

508  
L647

9163

**LIBRARY**

**OF THE**

**UNIVERSITY OF VERMONT.**

2.05. No.

Oct. 19

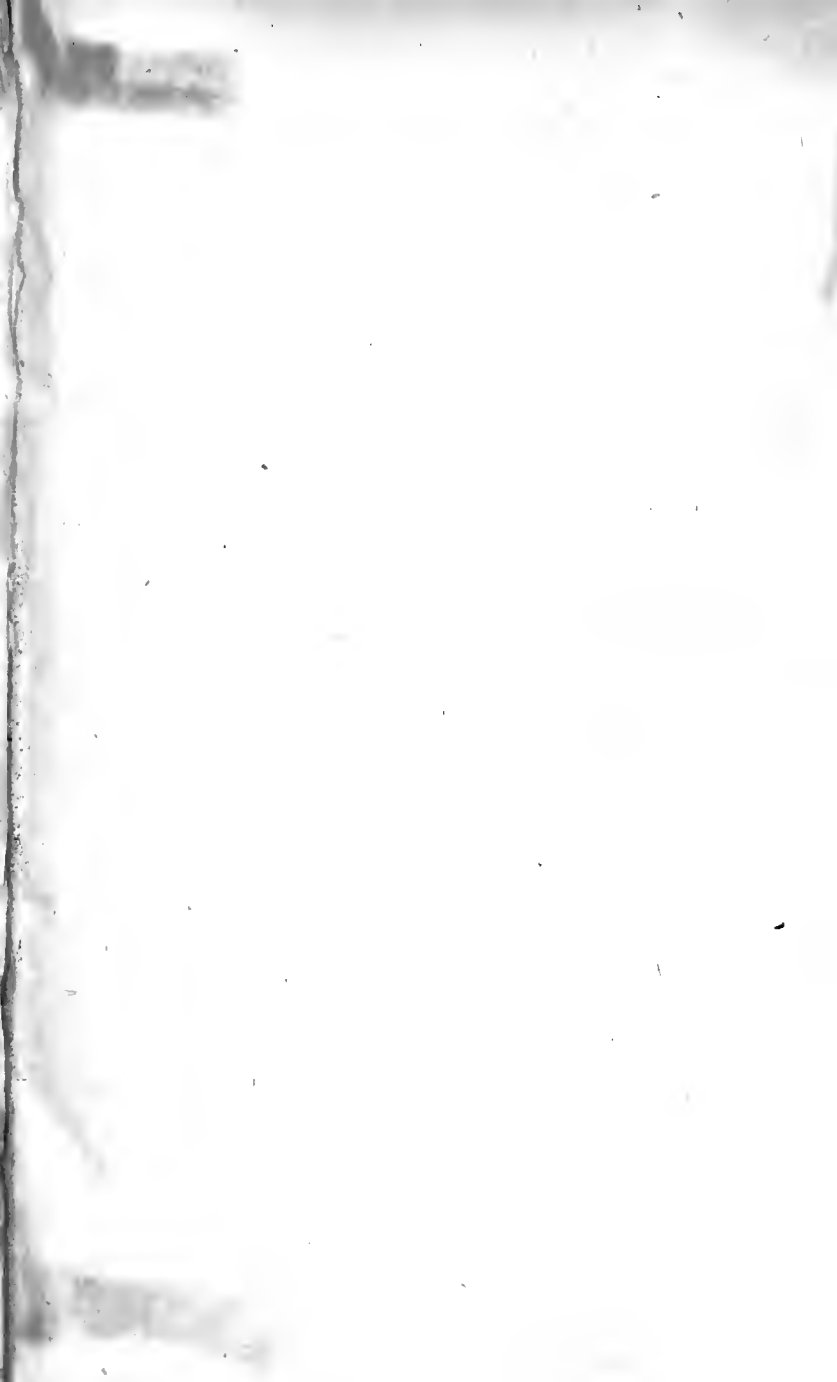
LIBRARY

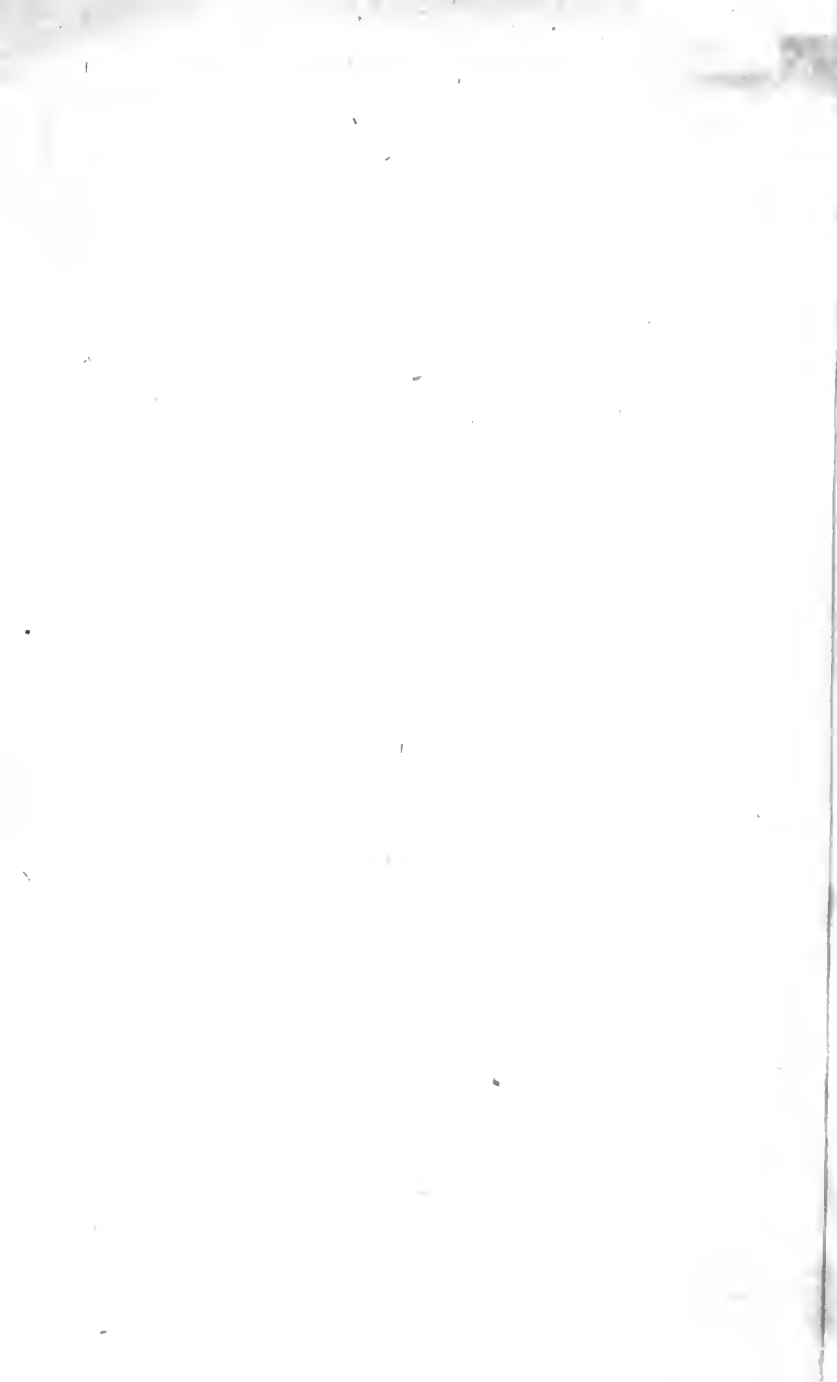
UNIVERSITY OF VERMONT

BIBLIOTHECA  
CARCINOLOGICA  
L.B. Holthuis





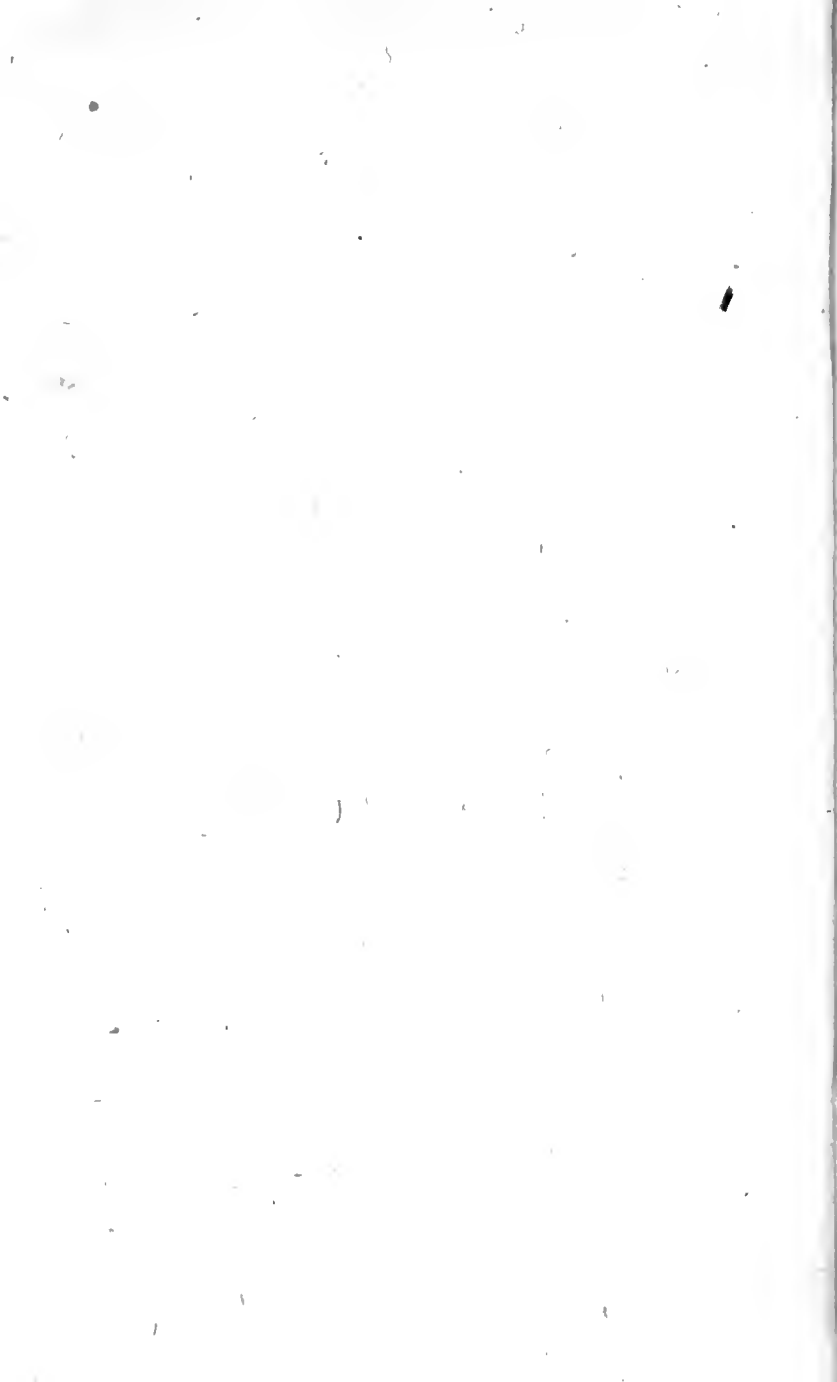




CAROLI LINNÉ  
SYSTEMA  
NATURÆ.

---

*TOM. I. PARS VII.*



# INDEX I.

## CONTINENS NOMINA GENERUM, CUM SPECIEBUS SUBJECTIS OMNIBUS.

<b>A</b>	<b>CARUS</b>	2924	<i>sqq.</i>	<b>A. geniculatus</b>	2929	<b>A. Ricinus</b>	2926
	acarorum	2934		graminum	2932	rubens	2933
	ægyptius	2925		grossus	2924	rustipes	2931
	alaudæ	2932		gymnopteroꝝ	2929	rupestris	2930
	americanus	2926		Hirudo	2926	salicinus	2931
	aphidioides	2927		hispanus	<i>ib.</i>	sambuci	2934
	appendiculatus	2932		holosericeus	2934	sanguifugus	2926
	aquaticus	2934		holfatus	2925	scaber	2931
	aureolatus	2925		Iguanæ	<i>ib.</i>	scabiei	2928
	baccarum	2929		indus	2926	Siro	<i>ib.</i>
	Batatus	<i>ib.</i>		lactis	2928	telarius	<i>ib.</i>
	cadaverum	2932		leucurus	2931	testudineus	2933
	cardinalis	2934		lichneis	<i>ib.</i>	tinctorius	2934
	carduelis	2933		limacum	2933	tremellæ	2931
	cayennensis	2925		lineatus	2925	uudatus	2925
	coccineus	2933		lipfienfis	2925	Urfellus	2924
	coleopterorum	2930		littoralis	2930	vegetans	2933
	coleoptratus	2927		locutta	2931	vespertilionis	2927
	confervæ	2932		longicornis	2930	vibrans	2926
	crassipes	2927		moratorius	2927	vitis	2932
	croceus	2931		muscarum	2929	zosteræ	2929
	denticulatus	2933		musci	2933	<b>ACIPENSER</b>	1483
	destructa	2932		muscorum	2929	Huso	1487
	domesticus	2928		pallipes	2926	ruthenus	1485
	dysentericæ	2929		passerinus	2927	Schypa	1484
	elephantinus	2924		phaëtontis	2930	stellatus	1486
	eruditus	2932		phalangii	<i>ib.</i>	Sturio	1483
	exulcerans	2929		piger	2932	<b>ACTINIA</b>	3131
	foliorum	2933		prægnans	2933	alba	3134
	fucorum	2931		putrescentiæ	<i>ib.</i>	bicornis	3135
	fungorum	<i>ib.</i>		Reduvius	2925	candida	<i>ib.</i>

A. Caryophyllus	3135	A. pratensis	792	A. Ispida	448
coccinea	3133	rubra	794	leucocephala	456
craticornis	3132	rusa	792, 798	leucorhyncha	450
digitata	3134	senegalenfis	797	maculata	451
efforta	3133	sibirica	799	madagascariensis	449
Fiscella	3135	Spinoletta	794	maxima	455
gigantea	3134	tatarica	795	novæ Guineæ	457
Iris	3135	testacea	797	orientalis	447
judaica	3133	trivialis	796	paradisea	458
nodosa	ib.	undata	797	purpurea	449
plumosa	3132	ALCA	549/99.	rudis	457
Priapus	3134	Alce	554	sacra	453
pufilla	3135	antiqua	ib.	femicærulea	457
rusa	3131	arctica	549	senegalenfis	455
spectabilis	3134	cirkhata	553	smyrnenfis	456
truncata	3133	cristatella	552	superciliosa	450
undata	ib.	impennis	550	surinamenfis	448
viduata	ib.	labradorica	ib.	torquata	452
viridis	3134	Pica	551	tridactyla	459
Vo. va	3135	Plittacula	553	tuta	453
ALAUDA	791/99.	pygmæa	555	venerata	ib.
africana	798	tetracula	552	ALCYONIUM	3810/99.
alpestris	800	Torda	551	Agaricum	3811
arborea	793	ALCEDO	447/99.	Alburnum	3816
arvensis	791	ægyptia	457	arboresum	3810
Calandra	799	Alcyon	451	asbelinum	3815
campestris	794	americana	ib.	ascidioides	3816
capensis	798	atricapilla	453	Burfa	3813
cinerea	ib.	bengalenfis	450	conglomeratum	3816
cristata	796	bicolor	451	corniculatum	3817
flava	800	brasiliensis	450	Cranium	3815
gingica	795	cærulea	454	Cydonium	3813
italica	793	cæruleocephala	449	digitatum	3812
ludoviciana	ib.	capensis	455	Epipatrum	3811
lulitana	798	cayennensis	452	exos	3810
magna	801	chlorocephala	454	Ficus	3813
malabarica	795	cristata	447	gelatinosum	3814
minor	793	Dea	458	gorgonoides	3815
mongolica	799	Erithaca	449	Lyncurium	3812
mosellana	794	flavicans	456	mammillosum	3815
mutabilis	796	fusca	454	Manus Diaboli	2814
nemorosa	797	Galbula	459	Massa	3815
novæ Seelandiæ	799	grandis	458	ocellatum	ib.
obscura	801	inda	448	papillosum	3816

<b>A. rubrum</b>	3815	<b>A. pantherinus</b>	1144	<b>A. dispar</b>	535
Schlosseri	3812	strigosus	ib.	domestica	538
stellatum	3816	<b>ANAS</b>	501	dominica	521
Synoicum	ib.	acuta	528	dominicana	537
tuberosum	3815	adunca	538	erythropus	512
vermiculare	3816	egyptiaca	512	erythrorhyncha	517
<b>ALURNUS</b>	1666	africana	522	falcaria	525
dentipes	ib.	Albeola	517	ferina	530
femoratus	ib.	albicans	516	feruginea	528
grossus	ib.	albifrons	509	formosa	523
<b>AMIA</b>	1352	alexandrina	542	Fulgula	543
calva	ib.	americana	526	fulva	530
<b>AMMODYTES</b>	1144	Anser	510	fusca	507
Tobianus	ib.	antarctica	505	fulvescens	534
<b>AMPELIS</b>	838	arabica	542	galericulata	539
Carnifex	839	artorea	540	gambensis	503
carunculata	841	autumnalis	537	Gallin	542
cayana	840	bahamensis	516	georgica	516
coccinea	839	Balbul	543	glacialis	529
Coringa	840	Beringii	508	Glancion	525
cristata	841	Bernicla	513	glocians	526
Garrulus	838	borealis	512	grandis	504
Maynana	840	Boschas	438	Hina	523
Pompadora	839	brasiliensis	517	hithionica	534
tertia	841	bucephala	521	hybrida	502
variegata	ib.	cærulefcens	513	hyemalis	529
<b>AMPHISBÆNA</b>	1123	cana	510	hyperborea	504
alba	1124	canadensis	514	Jacquini	536
flava	ib.	capensis	527	jamaicensis	519
fuliginosa	1123	carolinensis	533	illandica	541
magnifica	1124	Casarca	511	Kagoka	527
varia	ib.	cinerea	506	Kekuschka	531
<b>AMPHITRITE</b>	3110	Circia	533	lauradonia	507
auricoma	3111	Clangula	523	leucocephala	516
chrysocephala	ib.	clypeata	518	leucoptera	505
cristata	ib.	comandelliana	522	lurida	531
Penicillus	3110	Coscoroba	503	mada gascariensis	522
plumosa	3112	Crecca	532	magellanica	505
reniformis	3110	cristata	540	maracothyncha	526
Ventilabrum	3111	curvirostra	537	manillensis	523
<b>ANARHICHAS</b>	1142	cygnoides	502	Manila	509
Lupus	1142	Cygnus	501	marfa	520
minor	1143	Damiatia	535	melanocephala	502
		discors	ib.	metarotos	503

<b>A. melanura</b>	516	<b>A. Ceraſtes</b>	1120	<b>A. Hyſterita</b>	3345
mexicana	519	clivicus	1122	lacunofa	3343
minuta	539	colubrinus	1119	muricata	3346
molliffima	514	corallinus	1123	Nucleus	3349
monacha	516	Eryx	1121	patelliformis	3342
montana	510	fragilis	1122	Pecten	ib.
moſchata	515	hepaticus	1123	pectinata	3340
nigra	508	Jaculus	1120	Placenta	3345
nigricolis	502	laticauda	1121	Plicatella	3343
nilotica	508	lineatus	1122	plittacea	3348
novæ Hiſpaniæ	525	lumbricalis	1121	pubescens	3344
novæ Seelandiæ	541	maculatus	1120	punctata	3346
Nyraca	542	Meleagris	1119	reticularis	3343
obſcura	541	miliaris	1120	retuſa	3342
Olor	501	naſutus	ib.	rugofa	3349
Penelope	527	platuſus	1122	Sandalium	ib.
perſpicillata	524	reticulatus	1120	fanguinolenta	3347
picta	504	ruſus	1123	ſcobinata	3342
poekilorhyncha	555	ſcutatus	1122	Sella	3345
Querquedula	531	Scytale	1121	ſpinofa	3346
regia	508	ſtriatuſus	1119	ſpondyloides	3348
rubens	519	teſſellatus	1123	Squama	3346
ruſa	515	ventralis	1122	Squamula	3341
ruſicollis	511	<b>ANOMIA</b>	3340	ſtriatula	3342
ruſſina	541	aculeata	3346	Terebratula	3344
ruſtica	524	angulata	3345	tridentata	3348
ſcandiaca	520	aurita	3342	truncata	3343
ſegetum	512	avenacea	3349	undulata	3346
Sirſair	542	biloba	3345	ventricofa	3348
ſpectabilis	507	capenſis	3347	vitrea	3347
ſpinofa	522	Caput ſerpentis	3344	<b>ANTHRENUS</b>	1614
ſponſa	539	Cepa	3341	fulcus	1615
Stelleri	518	Craniolaris	3340	glaber	ib.
ſtrepera	520	Cranium	3347	muſeorum	1613
ſupercilioſa	537	criſpa	3343	Pimpinellæ	ib.
Tadorna	506	cylindrica	3349	Scrophulariæ	ib.
torquata	514	detruncata	3347	vagus	1615
torrida	516	dorfata	3348	Verbaſci	1614
variegata	505	electrica	3341	<b>ANTILOPE</b>	182
viduata	536	Ephippium	3340	Bubalis	188
<b>ANGUIS</b>	1119	farcta	3344	Cervicapra	192
albus	1123	flexuoſa	3349	Corinna	188
annulatus	1122	gryphoides	3348	Dama	183
ater	1123	Gryphus	3342	Dorcas	187



A. Gazella	190	A. alni	2206	A. pini	2207
Gnu	189	aparines	2208	pistaciæ	2209
Grimmia	191	archangelicæ	2210	plantaginis	ib.
gutturufa	186	arundinis	2202	polyanthis	ib.
Kevelia	187	atriplicis	2209	populi	2207
Lerwia	182	avenæ	2206	pruni	2202
leucophaca	ib.	balsamitæ	2210	quercus	2207
Leucoryx	190	betulæ	2206	ribis	2201
Oreas	ib.	brassicæ	2205	roboris	2207
Oreotragus	189	burfaria	2208	rosæ	2204
Oryx	ib.	capræ	2203	rumicis	2203
picta	184	cardui	2205	salicis	2207
pygarga	187	cerasti	2203	saligna	2209
pigmæa	191	cirsii	2205	sambuci	2202
redunca	184	corni	2204	scabiosæ	2210
Rupicapra	182	coryli	2210	solidaginis	2202
Saiga	185	craccæ	2205	sonchi	2205
scripta	191	dauci	2204	tanaceti	ib.
Streptificeros	192	euonymi	2206	tiliæ	2204
subgutturufa	186	fabæ	2210	tremulæ	2208
sylvatica	192	fagi	2207	ulmi	2202
Tragocamelus	184	farinofa	2210	urticæ	2208
ANTIPATHES 3795	3795	fraxini	2206	urticata	2204
alocuperoides	3796	gallarum	2210	viburni	2208
clathrata	ib.	genistæ	ib.	vitis	2207
Cupressus	ib.	hortensis	2204	xylosteri	2210
dichotoma	ib.	jacæ	2206	APHRODITA 3107	3795
ericoides	3797	juniperi	2205	aculeata	3107
Flabellum	ib.	juglandis	2210	cirrhopa	3109
foeniculacea	ib.	lactucæ	2205	imbricata	3103
myriophylla	3795	leucanthemi	2210	lepidota	3109
orichalcea	3796	ligustici	2203	longa	ib.
pennacea	3797	longirostris	2201	plana	3108
spiralis	3795	lychnidis	2203	scabra	ib.
subpinnata	ib.	mali	2208	squamata	ib.
Ulex	ib.	Mayeri	2211	violacea	3109
APALUS	1738	millefolii	2206	APIS	2770
bimaculatus	ib.	nymphææ	2204	acervorum	2783
APHIS	2291	padi	2203	acuminata	2789
abfynthii	2206	papaveris	2202	ænca	2793
aceris	2208	pastinacæ	ib.	æftuans	2784
acetosæ	2203	perficæ	2209	æthiops	2791
achilleæ	2205	picridis	2204	afucana	2780
ægopodii	2204	pineti	2207	agiliffima	2786

<i>A. agrestis</i>	2795	<i>A. cornata</i>	2793	<i>A. hispanica</i>	2784
<i>agrorum</i>	2787	<i>crocata</i>	2789	<i>Histrio</i>	2795
<i>albifrons</i>	2787	<i>cryptarum</i>	2781	<i>hortorum</i>	2781
<i>albipes</i>	2779	<i>cunicularia</i>	2776	<i>hypnorum</i>	2782
<i>alpina</i>	2785	<i>curvicornis</i>	2771	<i>interrupta</i>	2777
<i>americanorum</i>	2784	<i>cyanoptera</i>	2735	<i>ireos</i>	<i>ib.</i>
<i>analís</i>	2772	<i>degener</i>	2786	<i>labiata</i>	2793
<i>annulata</i>	2779	<i>dentata</i>	2774	<i>lagopus</i>	2776
<i>Annulus</i>	2790	<i>denticulata</i>	2790	<i>lanipes</i>	2778
<i>antignensis</i>	2784	<i>dichroa</i>	2792	<i>lapidaria</i>	2782
<i>argillofa</i>	2776	<i>dimidiata</i>	2780	<i>latipes</i>	2780
<i>armata</i>	2790	<i>disjuncta</i>	2775	<i>Leskii</i>	2789
<i>arvensis</i>	2786	<i>erythropus</i>	2778	<i>leucomelas</i>	<i>ib.</i>
<i>barbara</i>	2779	<i>Fabriciana</i>	2794	<i>leucopus</i>	2788
<i>bicincta</i>	2787	<i>farfarsisqua</i>	2771	<i>leucorrhousa</i>	2785
<i>bicolor</i>	2772, 2791	<i>fasciata</i>	2778	<i>leucostoma</i>	2787
<i>bicornis</i>	2773	<i>ferruginata</i>	2779	<i>leucozonía</i>	<i>ib.</i>
<i>bidentata</i>	2792	<i>ferruginea</i>	2778	<i>lineata</i>	2795
<i>bipunctata</i>	2780	<i>flavicornis</i>	2793	<i>linguaria</i>	2770
<i>bombyleus</i>	2771	<i>flavifrons</i>	2776	<i>liturata</i>	2789
<i>brasiliatorum</i>	2783	<i>flavipes</i>	2773	<i>longicornis</i>	2770
<i>bryorum</i>	2782, 2786	<i>floralis</i>	2785	<i>lucortim</i>	2783
<i>cæcutiens</i>	2778	<i>florea</i>	2773	<i>luctuosa</i>	2785
<i>cærulescens</i>	2793	<i>florentina</i>	2777	<i>lunata</i>	2772
<i>castra</i>	2780	<i>florifomnis</i>	2773	<i>lutea</i>	2789
<i>cana</i>	2791	<i>fragrans</i>	2783	<i>lutescens</i>	2790
<i>caneſcens</i>	<i>ib.</i>	<i>fuliginosa</i>	2786	<i>lutulenta</i>	<i>ib.</i>
<i>carbonaria</i>	2772	<i>fulva</i>	<i>ib.</i>	<i>maculara</i>	2777
<i>carioſa</i>	2780	<i>fulvipes</i>	2790	<i>maculosa</i>	2793
<i>carolina</i>	2781	<i>fulviventris</i>	2787	<i>majorum</i>	2783
<i>centumcularis</i>	2771	<i>fufcicornis</i>	2794	<i>malabarica</i>	2791
<i>cetii</i>	2786	<i>fufciventris</i>	2789	<i>manicata</i>	2777
<i>chalcoptera</i>	2785	<i>gibba</i>	2794	<i>marginella</i>	2793
<i>chryſoitoma</i>	2790	<i>glaucia</i>	2770	<i>maxilloſa</i>	2773
<i>ciliata</i>	2792	<i>grifea</i>	2785	<i>melanocephala</i>	2785
<i>cincta</i>	2771	<i>gulofa</i>	2792	<i>mellifica</i>	2774
<i>cineraria</i>	<i>ib.</i>	<i>guttata</i>	2794	<i>mexicana</i>	2772
<i>cinerascens</i>	2789	<i>hæmorrhoidalis</i>	2771	<i>minor</i>	2796
<i>cingulata</i>	2792	<i>hæmorrhousa</i>	2772	<i>minuta</i>	2788
<i>clavicornis</i>	2770	<i>Hattorfiana</i>	2794	<i>montana</i>	2796
<i>collina</i>	2785	<i>helvola</i>	2791	<i>Morio</i>	<i>ib.</i>
<i>conica</i>	2779	<i>hemispharica</i>	2787	<i>muſcaria</i>	2771
<i>convexa</i>	2786	<i>hirsuta</i>	2792	<i>muſciformis</i>	2785
<i>cordata</i>	2774	<i>hirta</i>	2787	<i>muſcorum</i>	2782

A. musfitans	2776	A. subterranea	2783	A. parachonica	556
mystacea	2773	subvillosa	2794	torquata	558
nasuta	2796	succincta	2792	ARANEA	2946. 97.
nebulosa	2789	Suecica	2794	aculeata	2951
nemorum	2781	surinamensis	2783	alba	2961
nigricans	2790	sylvarum	2782	albifrons	2958
nigrita	2780	terrestris	2781	angulata	2948
nigriventris	2789	thoracica	2775	aquatica	2950
noëboracensis	2787	Tranquebaro-		argentata	2953
ochrocephala	2790	rum	2796	argentea	2959
olivacea	2780	Triangulum	2791	arundinacea	2947
pilipes	2776	tricolor	ib.	avicularia	2957
plumipes	ib.	tridentata	2773	bicornis	2959
præcox	2783	trispinosa	ib.	bimaculata	2949
pratorium	2781	tropica	2784	bipunctata	2947
pubescens	2773	truncorum	2773	calycina	ib.
punctata	2771	tumulorum	2770	cancriformis	2955
quadrinicta	2779	tunetana	2773	Carnifex	2949
quadridentata	2778	ursina	2790	caspia	2959
quadrifasciata	2792	varia	2777	cinerea	2957
ranuncul	2796	variegata	2794	clavipes	2954
retusa	2772	versicolor	2774	conica	2958
riparia	2795	vespertina	2788	cornuta	2956
rostrata	2791	vespiformis	2785	corollata	2948
rotundata	2778	vespoides	2783	cruentata	2960
rubricornis	2794	villosa	2772	cucurbitina	2947
runderata	2731	violacea	2780	Diadema	2956
rufa	2772	virescens	2792	domestica	2952
rufescens	2790	virginica	2784	dorsalis	2956
ruficornis	2795	zonata	2793	dorsata	2953
rufipes	2775	APLYSIA	3103	extensa	2954
sanguinolenta	2788	depilans	ib.	fasciata	2948
scutellaris	2795	fasciata	ib.	fimbriata	2956
feminuda	2784	APTENODYTES	555	flavissima	2949
ferilis	2784	antarctica	557	fornicata	2951
fericea	2788	Catarractes	558	fulvata	2957
fexcincta	2779	chilensis	559	fumigata	2954
fibricea	2783	chiloensis	ib.	fusca	2951
amaragdula	2779	chryfocome	555	globosa	2953
fordida	2790	demissa	557	Goezii	2957
forensis	2781	magellanica	ib.	hexacantha	2951
sphegoides	2788	minor	558	hirtipes	2960
squalida	2795	Papua	556	holosericea	ib.
stricta	2777			horrida	2952

<b>A. impressa</b>	2953	<b>A. spinipes</b>	2951	<b>A. Pella</b>	3307
labyrinthica	2948	spinosa	<i>ib.</i>	pellucida	3308
laevipes	2953	Tarantula	2956	pilosa	3311
latens	2955	tetracantha	2951	pulchella	3308
<b>Latro</b>	2952	Tribulus	2960	reticulata	3311
lobata	2954	tricuspidata	2953	rhomboidea	3311
longimana	2955	triguttata	2950	rostrata	3308
longipes	2959	trilineata	2952	Scapha	3311
luca	<i>ib.</i>	truncata	2958	senegalensis	3311
maestans	2955	truncorum	2950	senilis	3308
marmorea	2947	venatoria	2960	striata	3308
militaris	2950	viatica	2953	tortuosa	3308
montana	2948	virescens	2950	undata	3311
myops	2958	Wilkiei	2952	<b>ARCTOMYS</b>	141 599
nidulans	2955	<b>ARCA</b>	3305 599.	Bobac	141
nigra	2949	æquilatera	3311	Citillus	141
nigrata	2055	afra	3308	Empetra	141
nocturna	2949	angulosa	3315	Gundi	141
notata	<i>ib.</i>	antiquata	3309	Marinota	141
ocellata	2960	barbata	3306	Monax	141
octopunctata	2947	campechiensis	3312	pruinosa	141
opilionoides	2951	cancellata	3303	<b>ARDEA</b>	619 599
Osbeckii	2952	candida	3311	æquinoctialis	619
palustris	2950	Corbicula	3310	Agami	619
pubescens	2957	Cucullus	3311	alba	619
pulchra	<i>ib.</i>	decussata	3310	americana	619
quadrilineata	2948	fossilis	3308	Antigone	619
quadripunctata	2949	Glycimeris	3313	atra	619
redimita	2948	granosa	3310	badia	619
reticulata	2947	jamaicensis	3312	bononiensis	619
riparia	2948	indica	<i>ib.</i>	Botaurus	619
rufipes	2949	lactea	3309	brasiliensis	619
rupestris	2950	lata	3312	cærulea	619
saccata	2954	magellanica	3311	caledonica	619
sanguinolenta	2949	maruorata	3314	cana	619
scenica	2957	minuta	3309	canadensis	619
scopulorum	2959	Modiolus	3307	candidissima	619
scorpiformis	2950	Noë	3306	carunculata	619
Scrofa	2959	Nucleus	3314	castanea	619
senoculata	<i>ib.</i>	nummaria	<i>ib.</i>	cayennensis	619
sexpunctata	2949	ovata	3307	Ciconia	619
signata	2955	pallens	3311	cinnamomea	619
spediosa	2952	pectinata	3313	Cocoi	619
spinimobilis	2960	Pectunculus	<i>ib.</i>	comata	619

A. coromandeliana	646	A. purpurea	626	A. buteonis	3033
Cracra	642	rubiginosa	632	canis	3030
cyanocephala	633	rufa	642	cati	3031
cyanopus	645	rufescens	628	ciconiæ	3034
danubialis	637	Sacra	640	columbæ	ib.
dubia	624	scelopacea	647	coraciæ	3033
Egretta	629	senegalensis	645	cornicis	ib.
erythrocephala	633	finensis	642	cygni	ib.
erythropus	634	solonienfis	637	dyspnoos	3035
exilis	645	spadicea	641	equi	3032
ferruginea	634	Squaiotta	634	farionis	3036
flava	638	stellaris	635	felis	3031
Galatea	634	striata	634	fuligulæ	3033
Gardeni	645	tigrina	638	galli	3034
Garzetta	628	torquata	624	gallinæ	ib.
gigantea	622	undulata	637	gallopavonis	ib.
Grus	620	violacea	631	globicola	3036
Helias	640	virefcens	635	gobionis	3036
Herodias	630	virgata	643	gulonis	3032
Hoa Ali	ib.	Virgo	619	halecis	3037
Hohu	ib.	ARGENTINA	1394	hermaphrodita	3033
Hudsonias	632	carolina	1395	hirci	3032
jamaicensis	625	gloffodonta	1394	infons	3035
Johannæ	629	machnata	1395	intestinalis	ib.
leucocephala	642	Sphyræna	1394	lacertæ	ib.
leucogaster	628	ARGONAUTA	3367	lacustris	3036
lineata	638	Argo	3367	lari	3033
ludoviciana	630	arctica	3368	leonis	3031
maculata	645	Cornu	ib.	lophii	3037
Maguari	623	Cymbium	ib.	lumbrici	ib.
major	627	vitreus	ib.	lumbricoides	3029
malaccensis	643	ASCARIS	3029	lupi	3031
Marigli	637	Acus	3037	maranæ	3037
minuta	646	alaudæ	3034	marina	3035
nigra	623	albicillæ	3033	martis	3031
nivea	640	anatis	ib.	mephitidis	3032
novæ Guineæ	644	anguillæ	3035	milvi	3033
Nycticorax	624	apri	3032	mucis	3032
Ohula	633	aquilæ	3033	papillofa	3034
pavonina	619	argentinæ	3037	Perce	3036
Philippensis	644	bifida	3030	phasiani	3034
pondiceriana	646	blennii	3036	phocæ	3030
pumila	644	bronchialis	3032	pulmonalis	3035
purpurata	641	bufonis	3035	rajæ	3037

<b>A. ranæ</b>	3035	<b>A. patelliformis</b>	3128	<b>A. marginatus</b>	2898
renalis	3032	patula	3125	marginellus	ib.
rhombi	3036	pedunculata	3127	maurus	2899
rubetræ	3035	Phusca	ib.	Morio	2900
filuri	3036	Prunum	3124	nigerrimus	2900
fquali	3037	Pyura	3128	nigripes	2899
furni	3034	quadridentata	3123	oelandicus	2900
fubbutæonis	3033	rustica	ib.	plumbeus	2899
fuis	3032	scabra	3126	podagricus	2900
talpæ	ib.	Tuberculum	ib.	pubescens	ib.
tardæ	3034	venosa	3124	punctatus	2899
testudinis	3035	villosa	3126	rustipes	2899
tetraonis	3034	virginæa	3125	striatus	2900
tigridis	3031	<b>ASILUS</b>	2895	stylatus	2899
trachealis	3035	æstivus	2901	teutonius	2899
truttæ	3036	æstivans	2896	tipuloides	2899
turdi	3034	albifrons	2901	villosus	2900
vermicularis	3039	algius	2895	violaceus	2899
vespertilionis	3030	annularis	2899	<b>ASTERIAS</b>	3160
visceralis	3031	ater	2897	aculeata	3160
vituli	3032	barbarus	2895	aranciaca	3160
vulpis	3031	barbarus	2896	Caput Medusæ	3160
<b>ASCIDIA</b>	3123	brunneus	2899	ciliaris	3160
asperfa	3125	calidus	2897	endeca	3160
Aurantium	3128	cayennensis	2893	equestris	3160
canina	3125	cinctus	2899	Euryale	3160
clavata	3127	cingulatus	ib.	filiformis	3160
complanata	3126	conspides	2900	fragilis	3160
conchilega	3124	cræroniformis	2896	glacialis	3160
corrugata	3126	culiciformis	2900	granularis	3160
crystallina	3128	cyanæus	ib.	laevigata	ib.
echinata	3124	Diadema	2897	Luna	3160
Gelatina	3128	Ephippium	2896	membranacea	3160
gelatinosa	3123	fasciatus	ib.	militaris	3160
globularis	3127, 3128	flavus	2897	minuta	3160
intestinalis	3123	forcipatus	2899	multiradiata	3160
lepadiformis	3126	germanicus	2893	nigra	3160
mammillaris	3127	gibbosus	2896	nobilis	3160
Mentula	3124	gilvus	2897	nodosa	3160
octodentata	3128	grossus	2895	oligaeres	3160
orbicularis	3126	linearis	2900	ophiura	3160
papilosa	3123	lineatus	ib.	papposa	3160
Parallelogram-		lufitanicus	ib.	pectinata	3160
ma	3125	maculatus	2898	perforata	3160

A. pertusa	3165	A. pubescens	1810	B. australasiae	2042
phrygiana	3163	quadrinaculatus	1812	brasiliensis	2043
Pulvillus	3160	ruficollis	1810	capensis	2042
reticulata	3163	sexguttatus	1811	chlorotica	2045
rosea	3165	Sipyus	1812	cincta	2044
rubens	3161	sphageus	1811	deusta	2045
sanguinolenta	3164	surinamensis	1809	erythrocephala	2042
seposita	3162	tricolor	1811	fulca	2045
spongiosa	3161	unifasciatus	ib.	germanica	2044
tenebra	3166	<b>BACILLARIA</b> 3903		gigantea	2041
tricolor	3168	paradoxa	ib.	grisea	2046
violacea	3163	<b>BALÆNA</b> 223		indica	2042
<b>ATHERINA</b> 1396	sq.	Boops	225	irrorata	ib.
Brownii	1397	gibbosa	ib.	laponica	2044
Hepsetus	1396	Musculus	226	latissima	2045
japonica	1397	Mytilicetus	223	livida	2046
Menidia	1396	Physalus	224	maculata	2045
Sihama	ib.	rostrata	226	maderæ	2042
<b>ATTELABUS</b> 1808	sq.	<b>BALISTES</b> 1462	sq.	marginata	2045
Ammios	1812	aculeatus	1466	minutissima	2046
angulatus	1810	americanus	1473	nitidula	2045
apiarius	1812	Aflasi	1471	nivea	2042
avellanæ	1809	biaculeatus	1465	oblongata	2045
betulæ	1810	Capriscus	1471	occidentalis	2045
bicolor	1809	curassavicus	1472	ocellata	2047
bifasciatus	1811	forcipatus	ib.	orientalis	2043
bipustulatus	1809	hispidus	1463	penylvanica	2045
buprestoides	1812	Kleinii	1472	perspicillaris	ib.
ceramoides	ib.	maculatus	1468	Petiveriana	2043
coryli	1808	Monoceros	1462	picta	2044
crabroniformis	1812	papillofus	1465	punctulata	2047
curculionoides	1809	punctatus	1472	rufa	2046
cyaneus	1812	ringens	1469	ruficollis	2044
denigratus	1809	sineusis	1470	Schaefferi	2046
dubius	1810	tomentosus	1463	surinamensis	2042
erythropterus	1809	verrucosus	1465	sylvestris	2046
fornicarius	1811	Vetula	1467	variegata	2044
gemmaus	1809	<b>BLATTA</b> 2041	sq.	viridis	2043
ichneumonius	1611	ægyptiaca	2041	<b>BLENNIUS</b> 1175	sq.
indicus	1809	americana	2042	cornutus	1176
melanuros	1810	aptera	2046	cristatus	1175
multillarius	ib.	aliatica	ib.	fasciatus	1177
octopunctatus	1811	aterrima	2045	Galerita	1175
penylvanicus	1810			Gattorugine	1177

<b>B. Gunnellus</b>	1181	<b>B. moschatns</b>	205	<b>B. bifrons</b>	174
Lumpenus	1183	Taurus	202	cylindricornis	ib.
murænoïdes	1184	<b>BOSTRICHUS</b>	1600	dispar	ib.
mustelaris	1182	bidentatus	1602	Druryanus	173
ocellaris	1176	bifasciatus	1603	hastile	174
Pholis	1180	Capucinus	1600	monilis	173
Phycis	1179	chalcographus	1601	nasutus	174
raninus	1183	crenatus	1602	semipunctatus	173
simus	1179	elongatus	1601	<b>BRUCHUS</b>	1734
superciliosus	1178	flavicornis	ib.	abdominalis	173
tentacularis	1179	fuscus	1603	Bactris	ib.
viviparus	1182	ligniperda	1602	bipunctatus	173
<b>BOA</b>	1082	limbatus	1603	Cacao	ib.
canina	1082	maculatus	ib.	canalis	ib.
Cenchris	1083	micrographus	1601	cisti	173
Constrictor	ib.	minutus	1603	clathratus	173
contortrix	1082	pilosus	ib.	gibbosus	ib.
Enydria	1084	piniperda	1602	Gleditschiæ	173
Hipnale	1083	pulygraphus	1601	granarius	ib.
Hortulana	1084	pygmaeus	1602	maculatus	173
murina	ib.	Scolytus	ib.	marginalis	173
Ophrias	ib.	testaceus	1603	mimosæ	173
Scytale	ib.	typographus	1601	pectinicornis	ib.
<b>BOMBYLIUS</b>	2902	varius	1603	pisi	1734
æqualis	2902	vittatus	ib.	Robinia	ib.
albifrons	2904	<b>BRACHIONUS</b>	3872	rufipes	173
ater	2903	calyciflorus	3873	scabrosus	173
capensis	2902	cernuus	ib.	feminarius	173
cupreus	2903	cirratus	3872	ferraticornis	ib.
fuscus	ib.	mucronatus	3873	spinofus	173
griseus	ib.	Patella	3872	Theobromatis	173
maculatus	ib.	Patina	3873	umbellatarum	1734
major	2902	quadridentatus	ib.	undatus	173
medius	ib.	tripus	3872	varius	173
minimus	2903	tubifex	3873	<b>BUCCINUM</b>	3469
minor	ib.	uncinatus	ib.	abbreviatum	3468
pygmaeus	2904	urceolaris	3872	Acicula	3503
vericolor	ib.	<b>BRADYPUS</b>	51	aciculatum	ib.
virescens	2903	didactylus	ib.	Acus	3502
<b>BOS</b>	202	tridactylus	ib.	affine	3490
americanus	204	<b>BRENTUS</b>	1739	alatum	3497
Bubalus	206	Anchorago	1739	anglicum	3494
caffer	207	assimilis	ib.	Arcularia	3480
grunniens	205	barbicornis	ib.	Arcola	3475



B. armillatum	3496	B. fossile	3485	B. niveum	3471, 3495,
asperum	3503	Galea	3469		3504
australe	3490	geminum	3506	nodulosum	3479, 3496
Bezoar	3491	gibbosulum	3481	obliquum	3504
bilineatum	3476	gibbum	3476	obtusum	3489
canaliculatum	3505	glaberrimum	3488	ocellatum	3488
cancellatum	3489	glabratum	3489	ochroleucum	3477
candidum	3485	glaciale	3491	Olearium	3469
carinatum	3493	Glans	3480	Orbita	3490
Cassia	3477	glaucum	3478	papillosum	3479
Catarrhacta	3498	hæmastoma	3483	patulum	3483
caudatum	3471	Harpa	3482	pennatum	3476
chalybeum	3504	hastatum	3502	Perdix	3470
Chalyx	3497	Haustorium	3498	perficum	3482
cicatricosum	3475	hecticum	3500	Phallus	3503
ciliatum	3492	igneum	3494	piscatorium	3496
cinereum	3505	indicum	3495	plicatulum	ib.
cingulatum	3506	Labyrinthus	3486	plicatum	3472
clathratum	3471, 3495	læve	3488	plumatum	3494
commaculatum	3502	lævigatum	3497	pomum	3470
cornutum	3472	lævissimum	3494	ponderosum	3477
coronatum	3486	lamellatum	3498	porcatum	3494
costatum	3482	lamellosum	ib.	prærosum	3489
crassum	3485, 3487	lancearum	3501	proximatum	3505
crenulatum	3500	Lapillus	3484	Pugio	ib.
cruentum	3491	leucozonias	3489	Pullus	3481
cuspidatum	3505	lineatum	3493	punctulatum	3503
decussatum	3474	lividulum	3505	pyramidale	3488
Digitellus	3504	lyratum	3494	pyrozonias	ib.
dimidiatum	3501	maclovienſe	3493	Pyrum	3484
Dolium	3470	maculatum	3499	radiatum	3504
duplicatum	3501	maculosum	3476	recurvirostrum	3477
echinophorum	3471	marginatum	3486	reticulatum	3495
edentulum	3505	Monile	3505	rufum	3473
Erinaceus	3478	Monodon	3483	rugosum	3476
exile	3497	mucronatum	3504	Rumphii	3491
fasciolatum	3504	muricinum	3503	rusticum	3486
filosum	3486	murinum	3502	S. Maurittii	3496
Fimbria	3479	mutabile	3481	Scala	3485
flammeum	3473	nanum	3497	scalare	3495
flumineum	3503	neriteum	3481	scutulatum	3498
fluviatile	3504	nigropunctatum	3497	ſenegalicum	3477
foliorum	3493	nitidulum	ib.	Smaragdulus	3484
forficatum	3487			solutum	3493

B. spadiceum	3485	BUCCO	405	sq. B. Cypræa	3429
spiratum	3487	capensis	406	dominicensis	3433
squalidum	ib.	cayennensis	405	exarata	3435
stolatum	3496	cinereus.	409	fasciata	3439
striatum	3477	dubius	ib.	ferruginosa	3432
strigatum	ib.	elegans	406	Ficus	3428
strigilatum	3501	fuscus	408	fontinalis	3427
strigosum	3476, 3483,	grandis	ib.	gelatinosa	3423
	3494	Lathamii	ib.	gibbosa	3423
stremboides	3489	macrorhynchus	406	hyalina	3433
subulatum	3499	melanoleucus	ib.	Hydatis	3424
succinctum	3502	niger	407	hypnorum	3428
fulcatum	3491	parvus	ib.	lignaria	3428
Tænia	3493	philippinensis	ib.	Naucum	3424
tahitense	3498	rubricapillus	408	Oliva	3433
testellatum	3476	Tamaria	405	ovata	3433
testulatum	3479	viridis	408	Ovum	3425
Testiculus	3474	zeylanicus	ib.	Physis	3425
testudineum	3498	BUCEROS	358	purpurea	3433
textum	3493	abyssinicus	358	Rapa	3428
tigrinum	3475, 3502	africanus	359	scabra	3433
tranquebaricum	3491	albus	361	solida	ib.
trifasciatum	3477,	bicornis	358	soluta	ib.
	3489	galeatus	360	Spelta	3423
Tuba	3484	Hydrocorax	359	spreta	3433
tuberculatum	3503	malabaricus	ib.	Stercus pulicum	ib.
tuberosum	3473	manillensis	361	striatula	3439
turgidum	3490	nasutus	ib.	strigata	ib.
tyrrhenum	3478	obscurus	362	Terebellum	3428
umbilicatum	3485	panayensis	360	truncata	3433
undatum	3492	Rhinoceros	ib.	turrita	3428
undosum	3490	BULLA	3422	Velum	3433
undulatum	3475	achatina	3431	verrucosa	3423
varicosum	3505	Akera	3434	Vesica	3433
varium	3486	ambigua	3431	virginea	3429
ventricosum	3476,	Amplustra	3426	Voluta	3433
	3498	Ampulla	3424	Volva	3423
verrucosum	3497	aperta	ib.	Zebra	3433
versicolor	3491	bifasciata	3431	BUPHAGA	362
Vibex	3479	birostris	3423	africana	ib.
virginicum	3505	canaliculata	3427	BUPRESIS	1926
viridulum	3493	carnea	3434	acuta	1933
vittatum	3500	conoidea	3427	ægyptiaca	1923
vulgatum	3496	cylindrica	3433	ænea	1933
				ærola	1933

<i>B. ærofa</i>	1928	<i>B. hæmorrhoidalis</i>	1938	<i>B. rustica</i>	1932
<i>acuminata</i>	1932	<i>hirsuta</i>	1939	<i>rutilans</i>	1928
<i>atra</i>	1937	<i>hirta</i>	1934	<i>falicis</i>	1935
<i>aurata</i>	1930	<i>ignita</i>	1928	<i>scabra</i>	1931
<i>aurulenta</i>	1933	<i>impressa</i>	1931	<i>sexmaculata</i>	1939
<i>austriaca</i>	<i>ib.</i>	<i>inaurata</i>	1939	<i>fibirica</i>	1933
<i>barbarica</i>	1936	<i>læta</i>	1935	<i>splendens</i>	<i>ib.</i>
<i>berolinensis</i>	1927	<i>linearis</i>	1938	<i>stephanelli</i>	1940
<i>bicolor</i>	1926	<i>lineata</i>	1928	<i>sternicornis</i>	1929
<i>biguttata</i>	1937	<i>lugubris</i>	1932	<i>striata</i>	1927
<i>bimaculata</i>	1935	<i>lurida</i>	1927	<i>stricta</i>	1929
<i>blanda</i>	1930	<i>maculata</i>	1929	<i>taniata</i>	1931
<i>bruttica</i>	1940	<i>maculosa</i>	<i>ib.</i>	<i>tatarica</i>	1939
<i>calcarata</i>	1938	<i>manca</i>	1936	<i>Tenebrionis</i>	1933
<i>canaliculata</i>	1932	<i>marginata</i>	1940	<i>tranquebarica</i>	1932
<i>cariosa</i>	<i>ib.</i>	<i>mariana</i>	1929	<i>tripunctata</i>	1930
<i>cayennensis</i>	1931	<i>meditabunda</i>	1937	<i>tristis</i>	1935
<i>Chrysis</i>	1929	<i>minuta</i>	<i>ib.</i>	<i>Trochilus</i>	1931
<i>chryso stigma</i>	1931	<i>modesta</i>	1930	<i>umbellatarum</i>	1936
<i>coccinea</i>	1941	<i>nævia</i>	1939	<i>undata</i>	1933
<i>corusca</i>	1927	<i>nana</i>	1940	<i>ungarica</i>	1940
<i>cruciata</i>	1936	<i>nebulosa</i>	<i>ib.</i>	<i>unidentata</i>	1926
<i>cuprea</i>	<i>ib.</i>	<i>nigra</i>	<i>ib.</i>	<i>varicornis</i>	1939
<i>cyanea</i>	1935	<i>nitidula</i>	1934	<i>variolaris</i>	1934
<i>cyanipes</i>	1930	<i>nobilis</i>	1936	<i>violacea</i>	2929
<i>cylindrica</i>	1931	<i>novemmaculata</i>	1935	<i>virginica</i>	1940
<i>deaurata</i>	1934	<i>obscura</i>	1927	<i>viridis</i>	1937
<i>decastigma</i>	1932	<i>ocellata</i>	1928	<i>vitata</i>	1926
<i>decora</i>	1927	<i>octoguttata</i>	<i>ib.</i>	<i>Imaculata</i>	1939
<i>depressa</i>	1938	<i>Onopordi</i>	1934		
<i>discoidea</i>	1935	<i>ornata</i>	1931	<b>BURSARIA</b>	3393
<i>dorsata</i>	1931	<i>picta</i>	1939	<i>Hirundinella</i>	<i>ib.</i>
<i>elata</i>	1937	<i>plebeia</i>	1932	<i>Truncatella</i>	<i>ib.</i>
<i>elegans</i>	1930	<i>punctata</i>	1927	<b>BYRRHUS</b>	1612sq.
<i>farinosa</i>	<i>ib.</i>	<i>punctatissima</i>	<i>ib.</i>	<i>æneus</i>	1613
<i>fasciata</i>	1927	<i>pygmæa</i>	1936	<i>ater</i>	<i>ib.</i>
<i>fascicularis</i>	1933	<i>quadrinaculata</i>	1935	<i>dorsalis</i>	<i>ib.</i>
<i>fastuosa</i>	1926	<i>quadripunctata</i>	1936	<i>fasciatus</i>	<i>ib.</i>
<i>festiva</i>	1938	<i>quercus</i>	1938	<i>Gigas</i>	1612
<i>fuliginosa</i>	<i>ib.</i>	<i>rauca</i>	1927	<i>nitidus</i>	1613
<i>fulminans</i>	1930	<i>rosea</i>	1940	<i>Pilula</i>	<i>ib.</i>
<i>fusca</i>	1933	<i>rubi</i>	1934	<i>varius</i>	<i>ib.</i>
<i>gigantea</i>	1926	<i>ruficollis</i>	1937	<i>virescens</i>	<i>ib.</i>
<i>granularis</i>	1938	<i>rugosa</i>	1940		

<b>CÆCILIA</b> 1124 <i>sq.</i>	<b>C. bispinosus</b> 2969	<b>C. Frinaceus</b> 2986
glutinosa 1125	Boreas 2987	Esca 2991
tentaculata 1124	cæmentarius 2986	excisus 2966
<b>CALLIONYMUS</b> 1151 <i>sq.</i>	cærulefcens <i>ib.</i>	feriatus 2971
baikalenfis 1153	Calappa 2974	filiformis 2991
Dracunculus 1152	Cancellus 2991	floridus 2966
japonicus 1155	Cancharus 2995	fornicatus 2971
indicus 1153	Caput mortuo- rum 2984	fulgens 2986
Lyra 1151	Carabus 2984	Gammarus 2986
ocellatus 1154	Carcius 2986	germanus 2986
Sagitta 1155	carinatus 2987	gibbosus 2991
<b>CALOPUS</b> 1865	cafcideus 2968	globosus 2966
hispicornis <i>ib.</i>	Chabrus 2975	Gonagra 2966
pygmæus <i>ib.</i>	chelatus 2966	granarius 2966
ferraticornis <i>ib.</i>	Chiragra 2980	granulatus 2966
<b>CAMELOPARDALIS</b> 181 <i>sq.</i>	chiragricus 2990	Grapfus 2966
Giraffa <i>ib.</i>	ciliatus <i>ib.</i>	gregarius 2986
<b>CAMELUS</b> 168 <i>sq.</i>	cimicoides 2968	groenlandicus 2966
arcucanus 170	clypeatus 2983	grossipes 2966
bactrianus 169	condyliatus 2976	halecum 2966
Dromedarius 168	corallinus 2968	haltatus 2966
Glama 169	cordatus 2963	hepaticus 2966
Huanacus 170	corniger 2992	hexapus 2966
Paco 171	cornutus 2981	Hircus 2966
Vicugna <i>ib.</i>	coronatus 2975	hirtellus 2966
<b>CANCER</b> 2963 <i>sq.</i>	Crangon 2989	Hiftrio 2966
adactylus 2994	craniolaris 2967	holofericeus 2966
æneus 2974	crassicornis 2987	homari 2966
alatus 2984	cristatus 2980	Homarus 2966
amplectens 2985	cruentatus 2981	horridus 2966
ampulla 2991	Cuphæus 2977	hungarus 2966
angulatus 2971	Curfor 2963	lactatus 2966
Aniculus 2982	Cylindrus 2975	lanatus 2966
Apantora 2968	Defensor 2970	lanceatus 2966
araneiformis 2984	depreffus 2974	lancifer 2966
Araneus 2976	Depurator 2972	Latro 2966
Arctus 2993	Diogenes 2983	linearis 2966
armiger 2970	dodecos 2978	locusta 2966
Aftacus 2985	dorſipes 2984	longicornis 2966
Atomos 2992	Dromia 2972	longimanus 2966
auritus 2981	Elephas 2988	longipes 2966
auſtralis 2994	emeritus 2989	maculatus 2966
Bernhardus 2982	Eremita 2983	Mænas 2966
		Maia 2966

C. malabaricus	2987	C. sanguineus	2970	C. familiaris	65-70
Mantis	2990	Santolla	2975	Hyæna	71
marmoratus	2971	scaber	2995	Karagan	74
Mascaronius	2975	Scorpio	2978	Lagopus	70, 75
medusarum	2993	scruposus	2982	Lupus	71
Miles	2983	Scyllarus	2990	Lycaon	73
minutus	2965	septemspinofus	2981	mesomelas	ib.
muricatus	2976	fetiferus	2990	mexicanus	71
muscosus	2977	fetosus	2975	Thous	ib.
mutus	2963	sexdentatus	2972	virginianus	74
Narval	2988	finicus	2995	Vulpes	73
nasutus	2976	spinifer	2981	CANTHARIS	1890sq.
nodulosus	2980	spinifrons	2974	abbreviata	1900
norwegicus	2989	Squilla	2988	ænea	1897
Nucleus	2971	stagnalis	2993	albicans	1893
nugax	2991	strigofus	2984	Altica	1895
ochtodes	2974	superciliofus	2980	americana	ib.
oculatus	2984	Symnista	2994	angulata	1894
orbiculus	2964	Talicuna	2968	argentea	1895
Ovis	2976	tegagopila	2975	atra	1893
Pagurus	2973	tettigonus	2989	barbata	1800
pelagicus	2970	Tribulus	2977	berolinensis	1896
pennaceus	2988	tuberculatus	2973	bicolor	1895
personatus	2978	tubularis	2983	biguttata	1892
Phalangium	ib.	Uca	2967	bilineata	1895
philargus	2967	undecimdentatus		bimaculata	1893
Pinnophylax	2964	Urfus	2974	bipunctata	1894
Pinnotheres	2965	variolosus	2976	bipustulata	1898
Pisum	2964	varius	2995	cæruleocephala	1899
planatus	2969	Victor	2987	canescens	1894
porcellanus	2967	vitreus	2970	cardiacæ	1893
puber	2978	vocans	2991	caspica	1896
Pulex	2992	Xaiva	2669	chalybea	1897
punctatus	2977	CANCROMA	2968	chrysomeloides	1899
pustillus	2965	Cancrophaga	617sq.	coccinea	1894
pygmaeus	2972	Cochlearia	618	collaris	1895
quadratus	2966	CANIS	617	cuprea	ib.
quinquedentatus	2968	Aloper	65sq.	cyanea	1898
raninus	2963	aureus	74	dichroa	1891
rhomboides	2969	Cerdo	72	distincta	ib.
rostratus	2977	cinereo-argenteus	75	equestris	1899
rugosus	2985	Corfac	74	erythromelas	ib.
ruricola	2966	Croanta	ib.	exulta	1891
salinus	2993		72	fasciata	1899

C. flaveola	1896	C. fucica	1899	C. americanus	1977
flavipes	1894	testacea	1893	amethystinus	1977
fulva	1896	tricolor	1897	Andreae	1977
fusca	1890	trilineata	1895	angulatus	1966
hæmatostoma	1891	tropica	1896	angustatus	1977
hæmorrhoidalis	1898	violacea	ib.	arenarius	1866
Herbstii	1899	virefcens	ib.	arenosus	1981
Histrion	1897	viridescens	1890	arvensis	1966
janthina	1895	viridis	1898	ater	1981
lateralis	1892	CAPRA	1937 sqq.	aterrimus	1981
lepturoides	1897	Ægagrus	193-195	atomarius	1966
limbata	1892	Capricornus	195	atratus	1977
livens	1891	caucasica	197	atricapillus	1981
livida	1892	Hircus	193	attelaboides	1966
marginata	1893	Ibex	196	auratus	1966
marginella	1891	CAPRIMULGUS	1927 sqq.	aurichalceus	1981
media	ib.	acutus	1031		1977
melanocephala	1894	albicollis	1030	azureus	1977
melanura	1897	americanus	1032	bicolor	1977
minima	1892	brasiliensis	1031	biguttatus	1977
Morio	1900	carolinensis	1028	bimaculatus	1977
multicolor	1891	cayennensis	1031	binotatus	1977
navalis	1900	europæus	1027	bipunctatus	1977
nemoralis	1898	grandis	1029	bipustulatus	1977
nigra	1894	griseus	ib.	bispinosus	1977
nigripes	1897	guyanensis	1030	buprestoides	1977
obscura	1892	jamaicensis	1029	cærulescens	1977
ochropus	1899	rufus	1030	cæruleus	1977
oculata	1895	femitorquatus	1031	calidus	1977
pallida	1893	torquatus	1032	caliginosus	1977
pallipes	ib.	virginianus	1028	capensis	1977
pedicularia	1898	CARABUS	1959 sqq.	Carnifex	1977
picea	1897	abbreviatus	1978	catenulatus	1977
proboscidea	1900	abdominalis	1973	celer	1977
pulicaria	1894	adsperfus	1968	cephalotes	1977
punctata	1891	æneus	1977	chalcos	1977
rufa	1892	æquinoctialis	1976	chalybeus	1977
ruficollis	1894	ængineus	1986	chloromelas	1977
rufipes	1896	æruinosus	1969	cicindeloides	1977
sanguinolenta	1898	æstivus	1984	cinctus	1977
saxonica	1900	Æthiops	1982	clathratus	1977
ferrata	1896	afer	1969	Comma	1977
smaragdula	1892	agilis	1979	complanatus	1977
forchi	1896	alacer	1967	concolor	1977

<i>C. confluens</i>	1988	<i>C. fuscicornis</i>	1992	<i>C. Maderæ</i>	1961
<i>convexus</i>	1961	<i>fuscipes</i>	1987	<i>madidus</i>	1975
<i>cordatus</i>	1985	<i>fuscus</i>	<i>ib.</i>	<i>marchicus</i>	1980
<i>coriaceus</i>	1960	<i>Geerii</i>	1983	<i>marginatus</i>	1970
<i>crenatus</i>	1989	<i>geniculatus</i>	1992	<i>marginellus</i>	1981
<i>crepitans</i>	1971	<i>germanus</i>	1974	<i>maxillofus</i>	1959
<i>Crux major</i>	1978	<i>glaber</i>	1982, 1990	<i>melanocephalus</i>	1973
<i>Crux minor</i>	1979	<i>globosus</i>	1982	<i>meridianus</i>	1978
<i>cupreus</i>	1975	<i>granulatus</i>	1960	<i>metallicus</i>	1985
<i>cyaneus</i>	1964	<i>hæmorrhoidalis</i>	1979	<i>micros</i>	1982
<i>cyanocephalus</i>	1972	<i>hafnienfis</i>	1977	<i>miliaricus</i>	1969
<i>cylindricus</i>	1968, 1992	<i>halensis</i>	1987	<i>minimus</i>	1983
		<i>Herbitii</i>	1968, 1981	<i>minutulus</i>	1986
<i>cyprius</i>	1969	<i>hispanus</i>	1964	<i>mixtus</i>	1983
<i>decemguttatus</i>	1965	<i>holosericeus</i>	1975, 1988	<i>mœstus</i>	1990, 1993
<i>denigratus</i>	1992			<i>Mülleri</i>	1981
<i>didymus</i>	1983	<i>hortensis</i>	1960	<i>multicolor</i>	1990
<i>difformis</i>	1967	<i>hungaricus</i>	1981	<i>multipunctatus</i>	1977
<i>discolor</i>	1984, 1990	<i>indagator</i>	1966	<i>nemoralis</i>	1968
<i>distinctus</i>	1989	<i>Inderienfis</i>	1985	<i>nigricans</i>	1984
<i>dorsalis</i>	1967	<i>indicus</i>	1981	<i>nigricollis</i>	1986
<i>dorsiger</i>	1974	<i>inflexus</i>	1983	<i>nigricornis</i>	1977
<i>elegans</i>	1985	<i>inquisitor</i>	1965	<i>nitens</i>	1963
<i>elevatus</i>	1967	<i>interruptus</i>	1976	<i>nitidulus</i>	1971
<i>emarginatus</i>	1989	<i>juncens</i>	1985	<i>nitidus</i>	1986
<i>erythrocephalus</i>	1974	<i>kilonienfis</i>	1978	<i>nobilis</i>	<i>ib.</i>
<i>erythroceras</i>	1989	<i>lævigatus</i>	1964	<i>obfuscatus</i>	1990
<i>erythromelas</i>	1990	<i>lævis</i>	1984	<i>obscurus</i>	1981
<i>erythropus</i>	1989	<i>lampros</i>	1983	<i>obtusuf</i>	1967
<i>excisus</i>	1991	<i>lateralis</i>	1972	<i>octomaculatus</i>	1986
<i>fasciatus</i>	1969	<i>laticollis</i>	1987	<i>octostriatus</i>	<i>ib.</i>
<i>fastigiatus</i>	1970	<i>latus</i>	1973	<i>pallens</i>	1974
<i>femoralis</i>	1975	<i>lepidus</i>	1975, 1993	<i>pallidicornis</i>	1991
<i>feneſtratus</i>	1983	<i>leproſus</i>	1985	<i>pallipes</i>	1971
<i>ferrugineus</i>	1974	<i>leucophthalmos</i>	1962	<i>Pelidus</i>	1981
<i>ferruginofus</i>	1992	<i>limbatus</i>	1971, 1991	<i>penſilvanicus</i>	1987
<i>fimbriatus</i>	1867	<i>lineatus</i>	1980	<i>picatus</i>	1989
<i>flavicornis</i>	1970	<i>Lincola</i>	1973	<i>picus</i>	1975
<i>flavus</i>	1983	<i>littoratus</i>	1991	<i>picipes</i>	1979
<i>flexuoſus</i>	1973	<i>lividus</i>	1970	<i>pictus</i>	1984
<i>Frifchii</i>	1981	<i>lucidus</i>	1986	<i>pilicornis</i>	1971
<i>fulvicornis</i>	1985	<i>lugubris</i>	1987	<i>platys</i>	1982
<i>fulvipes</i>	1983	<i>lunatus</i>	1976	<i>plicatus</i>	1989
<i>fumans</i>	1672	<i>lunulatus</i>	1967	<i>poterianus</i>	1968

C. porcatus	1962	C. striatulus	1969	C. brasiliense	3255
porphyropus	1992	strigosus	1986	cancellatum	3256
prafinus	1976	substriatus	1987	Cardiffa	3245
problematicus	1968	futuralis	1963	ciliare	3248
pubescens	1987	fycophanta	1966	ciliatum	ib.
pullus	1984, 1988	tabidus	1965	costatum	3244
punctulatus	1990	tadatus	1961	crassum	3254
purpurascens	1964	tenebrioides	1986	echinatum	3247
pyropus	1983	terricola	1982	edule	3252
quadratus	1989	testaceus	1978	exiguum	3255
quadriguttatus	1965, 1979, 1992	thoracicus	1960	fasciatum	3256
quadrimaculatus	1979	Thunbergii	1980	flavum	3251
quadripustulatus	1977	trichrous	1988	flexuosum	3255
quinquelineatus	1988	tricolor	ib.	fluviatile	ib.
reflexus	1962	trilineatus	1962	Fragum	3249
reticulatus	1966	trispinosus	1992	gaditanum	3255
retusus	1961	tristis	1983	glaucum	3253
rostratus	1966	truncatellus	1980	groenlandicum	3252
rotundatus	1991	truncatulus	1991	Hemicardium	3246
rubicundus	1963	truncatus	ib.	islandicum	3252
rubricornis	1990	turcicus	1979	Ifocardia	3249
rufescens	1976	unicolor	1967	laevigatum	3251
ruficollis	2972	upfaliensis	1980	latum	3255
ruficornis	1970	ustulatus	1978	Lima	3253
rugosus	1969	vaporariorum	1973	lineatum	3246
tabulosus	1970	variegatus	1965, 1986	Lithiocardium	15.
salicinus	1985	variolofus	1960	maculatum	3255
Schalleri	1983	varius	1981	magnum	3250
Schranckii	1980	velox	1976	medium	3246
Scopolii	1985	vernalis	1984	monstruosum	3253
scrutator	1966	versicolor	1987	muricatum	3250
sericeus	1980	violaceus	1953	oblongum	3254
sexguttatus	1965	Virgo	1982	papyraceum	ib.
sexmaculatus	ibid.	viridans	1990	pectinatum	3253
sexpunctatus	1977, 1992	viridanus	1976	retusum	3245
sexpustulatus	1971	viridis	1986	ringens	3254
similis	1984	vittatus	1978	roseum	3245
sinuatus	1991	vulgaris	1974	rubiginosum	3256
spinibarbis	1971	CARDIUM	3244/49.	rusticum	3252
spinipes	1972	aculeatum	3247	ferratum	3251
spinofus	1967	aeolicum	3254	squamosum	3256
splendidus	1961	albidum	3256	trilaterum	3253
		amboinense	3255	trile	ib.
		Auricula	3253	tuberculatum	3248



C. Unedo	3250	C. lineata	1641	C. Cobaya	122
virescens	3256	maculata	1638	Paca	120
virgineum	3253	margaritacea	1639	CELLEPORA	3791 sq.
CASSIDA	1635	marginata	1642	annulata	3792
affinis	1637	marginella	1637	ciliata	ib.
angustata	1643	miliaris	1640	hyalina	ib.
annulata	1641	Murraea	1635	nitida	ib.
annulus	1637	nebulosa	1636	pumicosa	3791
arcuata	1644	nitens	1644	ramulosa	ib.
atrata	1636	nobilis	1636	Spongites	ib.
bicornis	1638	octopunctata	ib.	verrucosa	ib.
bidens	ib.	pallida	1643	CENTRISCUS	1460 sq.
bifasciata	1639	perforata	1638	Scolopax	1461
biguttata	1640	punctata	1640	scutatus	1462
bipunctata	1643	purpurea	1639	velitarius	1461
bipustulata	ib.	quadripustula	1642	CENTROGASTER	1335 sq.
bituberculata	ib.	reticularis	1640	argentatus	1337
cincta	1637	retiformis	1643	Equula	ib.
clathrata	1641	rubiginosa	ib.	fufcescens	ib.
cribraria	1636	sanguinolenta	1644	rhombeus	1338
eruciata	1639	sempunctata	1636	CEPOLA	1187 sq.
Crux	ib.	sempustulata	1643	rufescens	1187
cuprea	1643	spinifex	1638	Tania	1186
cyanea	1642	superba	1644	trachyptera	1187
decussata	ib.	supposita	1642	CERAMEYX	1814 sq.
densa	1636	suturalis	1640	aculeatus	1863
discoides	1642	Taurus	1643	acuminatus	1847
dorsata	1641	trifasciata	1640	adsperfus	1863
equestris	1638	truncata	1638	ædilis	1825
exclamationis	1641	tuberculata	1640	ægyptiacus	1855
fastuosa	1639	variegata	ib.	aneus	1856
ferruginea	1637	Vibex	1637	arthiops	1830
flava	1639	viridis	1635	afer	1823
fusca	ib.	7guttata	1641	africanus	1860
gibbosa	1638	11 punctata	1639	agrestis	1846
grossa	1641	16 pustulata	1643	alni	1855
hebraea	1637	CASTOR	124 sq.	alpinus	1824
jamaicensis	1641	Fiber	124	ambulator	1828
inæqualis	1642	huidobrius	125	americanus	1854
interrupta	1636	CAVIA	120 sq.	Armiralis	1819
judaica	1637	Acuschi	121	analisis	1841
lateralis	1642	Aguti	ib.	anglicus	1844
leucophæa	1640	Aperea	122	annularis	1855
limbata	1637	Capybara	123	annulatus	1850

C. araneiformis	1819	C. Garcharias	1837	C. ebulinus	1856
arcuatus	1853	cardui	1838	elegans	1845
arenarius	1863	carinatus	1834	equestris	1848
arietis	1853	carniolicus	1858	erythrocephalus	1840
ariolator	1832	castaneus	1856	erythropus	1847
armillatus	1815	cayennensis	1860	exiguus	1852
asper	1862	Cerdo	1826	exilis	1844
ater	1858	cervicornis	1814	Faber	1815
atratus	1818	cincticornis	1843	farinosus	1820
aulicus	1847	cinctus	1844	fasciatus	1821
auratus	1848	cinerarius	1834	fasciculatus	ib.
aurichalceus	1857	cinnamomeus	1817	femoratus	1847
auricomus	1826	circumflexus	1860	fennicus	1851
australis	1849	clavicornis	1840	ferreus	1843
badius	1862	clavipes	1856	ferrugineus	1820
Bajulus	1851	colonus	1852	ferruginosus	1864
Balteus	1827	compressus	1848	festivus	1859
Banksi	1834	confuens	1837	festus	1823
barbatus	1816	confusus	1857	flavus	1849
barbicornis	1819	Coquus	1834	flexuosus	1852
Batus	ib.	coriarius	1815	floralis	ib.
bicolor	1823	cornutus	1829	fronticornis	1827
bidens	1829	crispus	1833	fuliginator	1834
bidentatus	1821	Crista	1828	fuliginosus	1814, 1858
bifasciatus	1818	cruciatus	1833	fulminans	1853
bilineatus	1817	cruentatus	1863	fulvus	1836
bimaculatus	1849	curculionoides	1836	funestus	1833
bispinosus	1859	cursor	1844	fuscicornis	1837
braccatus	1858	curvus	1817	fuscus	1847
brasiliensis	1860	cyaneus	1843, 1861	garganicus	1861
brevicornis	1822	cyanocephalus	1846	geminatus	1859
brevis	1862	cylindricus	1839	gibbosus	1835
brunneus	1828	cylindroides	1818	gibbus	1864
carnescens	1842	damicornis	1815	giganteus	1816
cafer	1825	Daviesii	1837	Gigas	1824
calcaratus	1858	decemmaculatus	1860	glabratus	1862
canaliculatus	1818	depressus	1820	glaucus	1821
canceriformis	1819	depressus	1817	glycyrrhizæ	1833
candidus	1838	desertus	1822	grifator	1832
cantharinus	1841	detritus	1854	griseus	1841
Cantor	1829	densus	1850	gutturator	1852
capensis	ib.	dichrous	1846	hafnienis	1847
caraboides	1858	dimidiatus	1823	halodendri	1862
carbonarius	1864	Druryi	1860	hebraeus	1820

C. Herbstii	1827	C. lunulatus	1864	C. octonotatus	1846
Heros	1826	luridus	1846	octopunctatus	1858
hieroglyphicus	1864	luscus	1836	oculator	1831
hirsutus	ib.	lusitanus	1827	oculatus	1841
hispidus	1811, 1857	luteus	1836	ornatus	1844
hirtipes	1864	Luzonium	1817	ovalis	1863
hirtus	1821, 1848	lynceus	1841, 1849	pannonicus	1856
holosericeus	1826	macroceras	1839	pedestris	1835
hottentotus	1829	maculosus	1854	pedicornis	1827
humeralis	1830	marginalis	1822	pennsylvanicus	1863
Hystrix	1828	marilandicus	1859	perforatus	1864
jamaicensis	1830	maxillofus	1818	picipes	1855
janthinus	1842	melanocephalus	1840	pilicornis	1840
isericus	1843	melanoceras	1838	pilosus	1822
imbricornis	1815	melanopus	1816	planatus	1819
indagator	1845	meridianus	1861	platypus	1827
indicus	1856	minimus	1865	plebeius	1853
indus	1854	minutus	1842	populneus	1838
inquisitor	1845	M. nigrum	1843	Portitor	1851
insularis	1859	modestus	1838	portugallus	1854
irroratus	1861	moestus	ib.	præstus	1842
italicus	1851	molator	1831	pulcher	1832
Juvenus	1826	molitor	1835	pulverulentus	1857
Koehlerii	1835	monspeliensis	1842	punctator	1833
lavigatus	1846	mordax	1845	punctatus	1839
Lamed	1861	Morio	1825	pustillus	1849
lateralis	1841	moschatus	1824	pustulatus	1843
latipes	1840	mucronatus	1817	quadriguttatus	1865
leprosus	1829	multicolor	1857	quadrimaculatus	1859
leucozonias	1846	mysticus	1855	quadrioculatus	1861
liciatu	1851	nebulosus	1821	ramphygeus	1861
ligneus	1850	niger	1845	raucus	1847
linearis	1839	nigricans	1857	regalis	1832
lineatus	1818	nigricornis	1832	reticulatus	1831
Lineola	1842	nitens	1823	roridus	1838
litteratus	1851	nitidus	1818	rostratus	1814
lividus	1843	nobilis	1830	rotator	1833
longicollis	1826	noctis	1844	ruber	1862
longicornis	1822	nodosus	1819	Rubus	1828
longimanus	1814	notatus	1836	rufipes	1823
longipes	1840	nubilus	1832	rufus	1857
lucidus	1857	nutator	1836	rugicollis	1822
lugubris	1847	obscurus	1851	ruricola	1860
lunatus	1852	occidentalis	1847	rufipator	1834

C. ruflicus	1848	C. tigrinus	1863	C. Lupus	3892
ruflicus	1845	timidus	ib.	Pleuronectes	3891
salicis	1849	titillator	1831	Podura	3892
saltator	1834	tornator	1834	tenax	3891
sanguineus	1855	torridus	1824	tripus	3892
Sartor	1831	tranquebaricus	1848	CERTHIA	469 sq.
scabrator	1828	tremulus	1839	afra	476
scabricornis	1862	Tribulus	1827	amboinensis	480
scalaris	1837	trifasciatus	1830, 1836	aurantia	472
scalatus	1825	trilineatus	1840	brasiliiana	474
Scopolii	1835	tripunctatus	1844	burbonica	471
Scorpio	1820	tristis	1833	cærulea	474
semipunctatus	1859	trochlearis	1814	caffa	484
Sentis	1820	tuberculator	1835	capensis	471
sericeus	1850	tuberculatus	1819	Cardinalis	471
ferripes	1817	undatus	1852	carrucaria	474
fibricus	1840	undulatus	1860	carunculata	472
filphoides	1843	ungaricus	1836	cayana	471
finensis	1863	unicolor	1841	chalybea	ib.
smirnenfis	1827	vaginator	1832	cinerea	481
Solandri	1829	variabilis	1850	cinnamomea	482
Spengleri	1828	variegator	1830	coccinea	472
spinibarbis	1818	variegatus	1849	cruentata	472
spinicornis	1828	varius	1825	cyanca	482
spinofus	1816	velutinus	1824	falcata	472
sternutator	1832	venustus	1856	familiaris	466
Stigma	1848	verbafei	1854	famosa	482
striatus	1849	versicolor	1852	flaveola	472
strigosus	1822	violaceus	1848	flavipes	37
suaveolens	1862	virens	1823	fusca	ib.
succinctus	1822	virescens	1839, 1858	gutturialis	472
sulcatus	1849	viridans	1846	indica	382
surinamus	1837	viridescens	1864	jugularis	472
Sutor	1830	viridis	1857	Lotenia	482
suturalis	1838	vittator	1831	macassarientis	482
suturatus	1824	vittatus	1823, 1865	manillensis	472
sycophanta	1845	Volvulus	1839	mexicana	482
tæniatus	1863	vulneratus	1843	muraria	472
tenuis	1858	zonarius	1861	obscura	472
testaceus	1850	CERCARIA	3891 sq.	ochrolenca	472
testator	1835	Catellus	3892	olivacea	472
tentonicus	1842	Cyclidium	3891	omnicolor	472
Textor	1831	Gyrinus	3892	pacifica	472
Thomæ	1816	Lemna	ib.	philippina	472

C. Pinus	478	C. bicolor	1258	C. Sohar	1268
pulchella	481	bifasciatus	1269	sordidus	1267
purpurea	478	Boddaerti	1243	striatus	1249
pumilla	473	canescens	1240	Teira	1265
rubra	479	capistratus	1250	trioctegus	1245
sanguinea	ib.	chilensis	1264	unicornis	1268
Sannio	471	chirurgus	1259	unimaculatus	1258
fenegalenfis	477	ciliaris	1252	vagabundus	1251
Sovimanga	471	Collare	1263	Vespertilio	1257
sperata	477	cornutus	1241		
Spiza	476	Curaçao	1261	CHALCIS	2742 sq.
variegata	475	Dux	1255	clavipes	2742
violacea	482	Faber	1263	maculata	2743
virens	479	fasciatus	1266	minuta	2742
viridis	469	Gahm	1268	podagrica	2743
zeylonica	482	glaucus	1260	punctata	ib.
CERVUS	175 sqq.	guttatus	1256	pumilla	ib.
Alces	175	Imperator	1255	sipes	2742
Axis	179	lanceolatus	1254	CHAMA	3299 sqq.
Capreolus	180	leucurus	1246	antiquata	3300
Caribou	177	lineatus	ib.	arata	3304
Dama	178	longirostris	1264	Arcinella	3303
Elaphus	176	macrolepidotus	1247	bicornis	ib.
guineensis	181	maculosus	1267	caliculata	3301
Hippelaphus	176	marginatus	1259	citrea	3305
mexicanus	179	Mauritii	1261	concamerata	3304
Muntiac	180	mesoleucos	1266	Cor	3299
porcinus	179	mesomelas	1263	coralliophaga	3305
Pygargus	175	nigricans	1245	cordata	3301
Rangifer	177	nigrofusus	1268	foliacea	3304
Tarandus	ib.	ocellatus	1260	fusca	ib.
virginianus	179	octofasciatus	1262	Gigas	3299
CHAETODON	1240 sqq.	orbicularis	1265	gryphica	3305
acuminatus	1241	Orbis	1244	gryphoides	3302
alepidotus	1240	Paru	1256	Hippopus	3300
annularis	1262	Pavo	1257	Lazarus	3302
arcuanus	1250	pictus	1269	macrophilla	3304
arcuatus	1243	pinnatus	1241	Molkiana	3303
argenteus	1242	Plumieri	1260	oblonga	3302
Argus	1248	punctatus	1243	rugosa	3305
Asfur	1267	romboides	1259	striata	3301
aureus	1254	rostratus	1244	semiorbiculata	ib.
Auriga	1266	rotundus	1254	Thaca	3302
bengalenfis	1261	saxatilis	1253	trapezia	3301

CHARADRIUS 683 <i>sqq.</i>	C. euonymi	2214	C. punctatus	3203
ægyptius 684	fagi	2213	ruber	<i>ib.</i>
alexandrinus 683	ficus	<i>ib.</i>	squamofus	<i>ib.</i>
apricarius 687	fraxini	<i>ib.</i>	thalaffinus	3206
asiaticus 684	graminis	2211	tubercularus	3202
atricapillus 686	lichenis	2214	CHRYSIS 2744 <i>sqq.</i>	
bilobus 691	perficæ	2212	ænea	2746
Calidris 689	pini	2213	amethystina	<i>ib.</i>
coromandelicus 692	pruni	2214	aurata	<i>ib.</i>
coronatus 691	pyri	2211	beryllina	2747
curonicus 692	quercus	2212	bidentata	2745
erythropus 684	rubra	2214	calens	2744
fulvus 687	salicis	2213	carnea	2745
gallicus 692	fenecionis	2214	chryforrhousa	2747
gregarius 684	scorbi	2211	cyanea	2746
hiaticula 683	ulmi	<i>ib.</i>	cyanochrysa	2747
Himantopus 690	urticæ	2212	cyanura	<i>ib.</i>
jamaicensis 685	CHIMÆRA 1488 <i>sq.</i>		fervida	2745
leucogaster 687	Callorhynchus 1489		fulgida	2746
melanocephalus 692	monstrofa 1488		ignita	2745
mongolus 685	CHITON 3202 <i>sqq.</i>		inermis	2747
Morinellus 686	aculeatus	3202	integra	2745
nævius 692	albus	3204	Leskii	2747
novæ Seelandiæ 684	amiculatus	3206	lucidula	2745
obscurus 686	Afellus	<i>ib.</i>	lyncea	2744
Edicnemus 689	bicolor	2204	nitidula	2746
pileatus 691	cerafinus	<i>ib.</i>	oculata	2744
Pluvialis 688	Cimex	3206	purpurata	2746
rubidus <i>ib.</i>	cinereus	3204	smaragdula	2744
rubricollis 687	crinitus	3206	splendida	<i>ib.</i>
fibiricus 690	fasciculatus	3202	succincta	2745
spinofus <i>ib.</i>	fuscus	3204	thalaffina	2747
torquatus 685	Gigas	3206	viridula	2746
vociferus <i>ib.</i>	granulatus	3205	CHRYSOMELAI 1667 <i>sqq.</i>	
CHERMES 2211 <i>sqq.</i>	hispidus	3202	absinthii	1671
abietis 2213	indus	3205	Adonidis	1683
aceris <i>ib.</i>	islandicus	3206	ænea	1670
alni 2212	lævis	<i>ib.</i>	æquinoctialis	1696
betulæ <i>ib.</i>	maculatus	3205	ærofa	1690
buxi <i>ib.</i>	magellanicus	3204	æstuans	1684
calthæ <i>ib.</i>	marginatus	3206	affinis	1668
castanea 2214	marmoratus	3205	albicollis	1691
cerastii 2211	minimus	<i>ib.</i>	alni	1671
cratægi 2214	piceus	<i>ib.</i>	americana	1674

C. amethystina	1688	C. clavicornis	1678	C. fervida	1677
analís	1681	coccinea	1682	festiva	1674
anglica	1689	cognata	1690	fimbriata	1697
anglicana	1693	collaris	1680	flava	1691
annulata	1699	concolor	1671	flaveola	1698
armoraciæ	1673	concolor	1699	flavicans	1681
asclepiadæ	1688	crassicornis	1677	flavipes	1697
asiatica	1670	crassipes	1691	flavicornis	1669
atra	1695	crenata	1669,	Fridrichsdalen-	
atrata	1688		1699	sis	1687
atricillæ	1693	cruciata	1682	frontalis	1689
aucta	1680	cruciferarum	1699	fucata	1670
aurata	1675	cruenta	1682	fuliginosa	1688
Bankii	1668	cruentata	1688	fulvicollis	1692
barbarica	1683	cuprea	1670	fuscicornis	1670, 1696
betulæ	1671	cyanea	1675	fuscipes	1672,
bicolor	1667,	cyanicornis	1678		1696
	1692	cyanipes	ib.	gibba	1685
bifasciata	1683	cyanomelas	1673	gigas	ib.
biguttata	1692	cyanopicta	1698	glaberrima	1670
bilineata	1687	decemmaculata	1682	glabrata	1693
bimaculata	1668,	decempunctata	1673	globosa	1685
	1691	decemstriata	1688	gloriosa	1675
binotata	1687	denigrata	1699	goettingensis	1667
bipunctata	1682	dichroa	1673	graminis	1670
bipustulata	1685	discolor	1699	grisea	1686
boleti	1679	distincta	1689	Gronovii	1685
brassicæ	1695	dorsalis	1693	grossa	1687
brunnea	1674	dresdenis	1671	hamoptera	1672
bulgarensis	1687	elegans	1674	hamorrhoidalis	1669
calaliæ	ib.	equestris	1692	hamostata	1688
cærulea	1687	erythrocephala	1693	hannoveriana	1681
cærulefcens	1698	erythromelas	1673	helxines	1694
carbonaria	1673	erythroptera	1674	hemisphærica	1696
caroliniana	1691	erythropus	1690	hollandica	1685
castanea	1681	exclamationis	1697	holfatica	1696
cayennensis	1669	exilis	1686	hudsonias	1697
centaura	1686	exoleta	1694	hyoscyami	1693
centaurei	1672	famelica	1692	hypochæridis	1675
cerasi	ib.	fasciata	1668	janthina	1691
cerealis	1674	fastuosa	1674	japonica	1690
chrysocephala	1693	ferruginea	1668,	ignita	1670
cineta	1692		1698	indica	1685
clavata	1683			lævigata	1699

C. lapponica	1679	C. pallipes	1668	C. stolidia	1680
latiuscula	1698	pedicularia	1697	striata	1676,
Lens	1697	philadelphica	1683		1698
Iepechini	1689	picea	1671	subpunctata	1673
leucopicta	1692	polita	1677	surinamensis	1696
limbata	1675	polygoni	1676	suturalis	1683
Lineola	1684	populi	1678	tabida	1695
littoralis	1669	pruni	1690	tamaricis	1697
Litura	1681	pulicaria	1695	tanacetii	1669
lomata	1686	punctata	1687	taraxaconis	1686
longicornis	1688	puffilla	1698	tenebrioides	1667
lunata	1677	quadrifasciata	1692	testacea	1696
lurida	ib.	quadriguttata	ib.	thoracica	1687
lustranica	1663	quadrimaculata	1682	tremula	1673
luteicornis	1673	quadrinotata	1697	tricolor	1671
luteola	1698	quadripunctata	1690	trifasciata	1694
malaccensis	1691	quadripustulata	1693	trimaculata	1683
marginata	1680	quinquemaculata		truncata	1698
marginella	1681	ta	1674	undata	1685
melanopus	1690	raphani	1690	undulata	1679
melanostoma	1673	rhois	1689	unicolor	1686
minutissima	ib.	rubi	1686	varians	1672
Modeeri	1694	rubicunda	1689	variolosa	1679
Morio	1667	ruficauda	1688	vernalis	1689
nemorum	1695	ruficollis	1663	versicolor	1678
nigricornis	1680	rufipes	1695	viminalis	1678
nigripes	1695	rumicis	1677	violacea	1684
nitens	1672	russica	1674	viridula	1688
nitida	1675	russica	1669,	vitellinae	1676
nitidula	1694		1695	vittata	1667
nobilitata	1693	facra	1684	vulgarissima	1675
notata	1676	fanguinolenta	1680	vulpina	1677
novaboracensis	1689	sapphirina	1689	5punctata	1681
novemvittata	1680	scutellata	1681	10punctata	1678
obscura	1684	semistriata	1672	12punctata	1669
obtusa	1687	serotina	1687	14punctata	1984
occidentalis	1672	sempunctata	1679	18guttata	1676
ochropus	1699	similis	1687	20punctata	1682
oleracea	1691	sisymbrii	1689	CICADA	2092 sqq.
olivacea	1684	S. littera	1696	abbreviata	2107
orichalcea	1687	Sophiae	1668	acuminata	2094
ovalis	1693	speciosa	1675	aquinoctialis	2112
padi	1673	staphilæa	1677	atra	2100
pallida	1676	sternicornis	1685	albida	2115



<i>C. albifrons</i>	2103	<i>C. conspurcata</i>	2097	<i>C. guttata</i>	2104, 2109
<i>americana</i>	2115	<i>convoluta</i>	2093	<i>hæmatodes</i>	2097
<i>amphibia</i>	2117	<i>cornuta</i>	2094	<i>hæmorrhousa</i>	2109
<i>aptera</i>	2108	<i>coryli</i>	2115	<i>hafniensis</i>	2103
<i>arcuata</i>	2094	<i>crocata</i>	2116	<i>hastata</i>	2094
<i>arunci</i>	2110	<i>cruenta</i>	2109	<i>horrida</i>	2095
<i>arvensis</i>	2117	<i>cruentata</i>	2096	<i>hyalina</i>	2108, 2111
<i>atra</i>	2100	<i>Crux</i>	2094	<i>Hybneri</i>	2107
<i>atrata</i>	2098, 2113	<i>cunicularia</i>	2114	<i>javana</i>	2098
<i>aurata</i>	2113	<i>cuspidata</i>	2115	<i>ignita</i>	2107
<i>aurea</i>	2103	<i>cynosbatus</i>	2108	<i>inermis</i>	2093
<i>aurita</i>	2095	<i>decimaquarta</i>	2109	<i>inflata</i>	2092
<i>aurulenta</i>	2105	<i>denigrata</i>	2112	<i>interrupta</i>	2107
<i>austriaca</i>	2109	<i>diaphana</i>	2117	<i>kiloniensis</i>	2102
<i>barbata</i>	2113	<i>dilatata</i>	2097	<i>lactea</i>	2112
<i>bicincta</i>	2109	<i>elongata</i>	2105	<i>læta</i>	2114
<i>bicolor</i>	2104	<i>erythrophthal-</i>		<i>lanata</i>	2113
<i>bicordata</i>	2110	<i>ma</i>	2110	<i>lanceolata</i>	2094
<i>bifasciata</i>	2101	<i>erythroptera</i>	2115	<i>Lanio</i>	2107
<i>biguttata</i>	2102, 2110	<i>exclamationis</i>	2108	<i>lateralis</i>	2106
<i>bimaculata</i>	2106	<i>fasciata</i>	2093	<i>leporina</i>	2114
<i>binotata</i>	2094	<i>fenestrata</i>	2106	<i>leucocephala</i>	2106
<i>bipunctata</i>	2111, 2112	<i>ferruginea</i>	2105	<i>leucophthalma</i>	<i>ib.</i>
<i>bispinosa</i>	2099	<i>flava</i>	2106	<i>leucoptera</i>	2104
<i>bistriata</i>	2116	<i>flaveola</i>	2092	<i>limbata</i>	2099
<i>Bonasia</i>	2095	<i>flavicollis</i>	2106	<i>lineata</i>	2103
<i>bracteata</i>	2093	<i>flavifrons</i>	2111	<i>lineolata</i>	2104, 2111
<i>brasiliensis</i>	2096	<i>flavipes</i>	2106	<i>lugubris</i>	2111
<i>cancellata</i>	2117	<i>foliata</i>	2092	<i>lutea</i>	<i>ib.</i>
<i>capensis</i>	2097	<i>fornicata</i>	2096	<i>lincea</i>	2105
<i>Carnifex</i>	2104	<i>fronditia</i>	2093	<i>maculata</i>	2100
<i>carniolica</i>	2110	<i>fulgida</i>	2105	<i>maculosa</i>	2101, 2112
<i>casta</i>	2111	<i>fusca</i>	2094, 2117	<i>marginalis</i>	2110
<i>castaneæ</i>	2116	<i>fuscata</i>	2115	<i>marginata</i>	2112
<i>Catena</i>	2099	<i>genistæ</i>	2093	<i>marginella</i>	2100, 2114
<i>cayenensis</i>	2105	<i>geographica</i>	2116	<i>maura</i>	2107
<i>ciliaris</i>	2096	<i>gibba</i>	2102	<i>melanoptera</i>	2116
<i>cincta</i>	2108	<i>gibberula</i>	2116	<i>melanosticta</i>	2110
<i>cingulata</i>	2096	<i>gibbosa</i>	2094	<i>minuta</i>	2113
<i>clavata</i>	<i>ib.</i>	<i>glabra</i>	2117	<i>montana</i>	2100
<i>coccinea</i>	2115	<i>globulifera</i>	2115	<i>muscæformis</i>	2109
<i>coleoptrata</i>	2102	<i>graminis</i>	2100	<i>muta</i>	20, 8
<i>collaris</i>	2116	<i>grisea</i>	2098, 2113	<i>mutica</i>	2093
<i>compressa</i>	2114	<i>grossa</i>	2098	<i>nebulosa</i>	2104, 2107

<i>C. nervosa</i>	2105	<i>C. Schrankii</i>	2109	<i>C. biguttata</i>	1925
<i>neuroptera</i>	2117	<i>septendecim</i>	2099	<i>biramosa</i>	1921
<i>nitens</i>	2116	<i>ferratulæ</i>	2108	<i>cærulea</i>	1924
<i>nitidula</i>	2114	<i>sexpunctata</i>	2116	<i>campestris</i>	1920
<i>notata</i>	2100	<i>finensis</i>	2095	<i>capensis</i>	<i>ib.</i>
<i>obtusa</i>	2105	<i>spinosa</i>	2094	<i>carolina</i>	1922
<i>ocellata</i>	2112	<i>splendidula</i>	2098	<i>Catena</i>	1921
<i>ochromelas</i>	2107	<i>spumaria</i>	2102	<i>cayennensis</i>	1922
<i>cœnotheræ</i>	2110	<i>squalida</i>	2116	<i>chinensis</i>	1924
<i>orni</i>	2097	<i>squamigera</i>	2093	<i>cyanea</i>	1919
<i>pallens</i>	2112	<i>striata</i>	2103	<i>danica</i>	1924
<i>pallescens</i>	2117	<i>stridula</i>	2196	<i>feruginea</i>	<i>ib.</i>
<i>pallida</i>	2110	<i>strigosa</i>	2111	<i>flavipes</i>	1925
<i>pellucida</i>	2108	<i>Taurus</i>	2095	<i>flexuosa</i>	1923
<i>perspicillata</i>	2104	<i>testacea</i>	2098	<i>germanica</i>	1920
<i>phalaenoides</i>	2112	<i>Tibicens</i>	2099	<i>gracilis</i>	1624
<i>plebeia</i>	2097	<i>tomentosa</i>	2113	<i>grossa</i>	1919
<i>populi</i>	2103	<i>tricolor</i>	2108	<i>hybrida</i>	1920
<i>præfina</i>	2100	<i>trifida</i>	2096	<i>japonica</i>	1923
<i>punctata</i>	2106	<i>trilineata</i>	2110	<i>interrupta</i>	<i>ib.</i>
<i>punctulata</i>	2104	<i>tripunctata</i>	2113, 2116	<i>lateola</i>	1925
<i>pufilla</i>	2117	<i>tristriata</i>	2116	<i>litterata</i>	1924
<i>pustulata</i>	2100	<i>turca</i>	2107	<i>littoralis</i>	1923
<i>quadrifasciata</i>	2101	<i>ulmi</i>	2114	<i>longicollis</i>	1919
<i>quadriguttata</i>	2114	<i>unicolor</i>	2104	<i>lunulata</i>	1923
<i>quadrimaculata</i>	2109	<i>unifasciata</i>	2102	<i>lurida</i>	<i>ib.</i>
<i>quadrinotata</i>	2117	<i>vaginata</i>	2099	<i>marginata</i>	1922
<i>quadristriata</i>	2111	<i>varia</i>	2104	<i>maura</i>	1923
<i>quercus</i>	2115	<i>variabilis</i>	2108	<i>octoguttata</i>	1922
<i>querula</i>	2100	<i>variegata</i>	2105	<i>punctata</i>	1924
<i>repanda</i>	2097	<i>venosa</i>	2104	<i>quadrilincata</i>	1921
<i>reticulata</i>	2098, 2108, 2111	<i>villosa</i>	2096, 2113	<i>quadrinaculata</i>	1925
		<i>violacea</i>	2100	<i>riparia</i>	<i>ib.</i>
<i>retusa</i>	2112	<i>virefcens</i>	2111	<i>rupestris</i>	<i>ib.</i>
<i>rhombea</i>	2092	<i>viridis</i>	2114	<i>semipunctata</i>	<i>ib.</i>
<i>rivulosa</i>	2111	<i>vittata</i>	2107	<i>sexguttata</i>	1921
<i>rosæ</i>	2115	<i>Vitulus</i>	2095	<i>sexnotata</i>	1623
<i>rubra</i>	2103	<i>vivida</i>	2113	<i>sexpunctata</i>	1921
<i>rufica</i>	2102	CICINDELA 1919 sqq.			1922
<i>falicina</i>	2109	<i>aquinoctialis</i>	1922	<i>sylvatica</i>	1922
<i>fanguinea</i>	2098	<i>aquatica</i>	1925	<i>trifasciata</i>	<i>ib.</i>
<i>fanguinolenta</i>	2101	<i>atrata</i>	1924	<i>tristis</i>	1923
<i>Schach</i>	<i>ib.</i>	<i>austriaca</i>	1923	<i>tuberculata</i>	1921
<i>Schæfferi</i>	2100	<i>bicolor</i>	1919	<i>unipunctata</i>	<i>ib.</i>
				<i>virginata</i>	1922

CIMEX	2123	seq.	C. aterrimus	2159	C. Candelabrum	2179
abietis	2189		atomarius	2153	cantharinus	2180
Acantharis	2195		atratus	2186	capensis	2158
aculeatus	2149		atrelaboides	2198	capillaris	2162
acuminatus	2157		auclus	2143	carbonarius	2166,
acutangulus	2147		Augur	2174		2199
acutus	2144		aulicus	2170	cardui	2127
adspersus	2179		aurantius	2149	carneus	2134
adultus	2148, 2185		australis	2143, 2173	Carnifex	2174
ægyptiacus	2196		austriacus	2148	carunculatus	2135
ægyptius	2173		avelanæ	2183	cayennensis	2198
æneus	2159		baccarum	2152	celer	2182
æquinoctialis	2183		balteatus	2144	cerinthes	2128
Æthiops	2155		Bankii	2197	Cervus	2135
afer	2197		barbaricus	2199	chalybeus	2148
agressor	2141		barbicornis	2197	Chloris	2185
agilis	2178		bellator	2141	chloromelas	ib.
alatus	2160		bellicosus	2188	chloropterus	2167
albicans	2167		beryllinus	2148	chrifocephalus	2164
albicollis	2138		Beryllus	2153	chryfopus	2168
albidus	2161, 2167,		betulæ	2126	ciliatus	2140, 2161
	2179		bicolor	2156	cimbricus	2163
albipes	2139, 2186		bidens	2135, 2149	cinereus	2184
Allioni	2132		bidentatus	2147	cingulatus	2171
alpinus	2183		bifidus	2200	Circulus	2182
analis	2146		bifurcatus	2181	civilis	2172
Anchora	2158		biguttatus	2156, 2187	clavatus	2145
anchorago	2132		bilobus	2149	clavicornis	2125
Andrææ	2175		binotatus	2197	claviger	2179
angustatus	2192		bioculatus	2157	clavipes	2124
angustus	2193		bipunctatus	2150	clypeatus	2138
annulatus	2139, 2186,		bipustulatus	2138	collaris	2158
	2198		bivenis	2164	collium	2189
annulus	2128		brachypterus	2186	Colon	2168
apterus	2172		Branderi	2168	Comma	2146
arabs	2132		brevicornis	2152	concolor	2164
araneoides	2194		brunus	2158, 2168	conicus	2185
arbores	2160		cælebs	2154	conspersus	2149, 2167
arcuatus	2181		cæruleus	ib.	cordiger	2185
arenarius	2177		cafer	2179	cornutus	2158
Argus	2129		calcaratus	2188	corticalis	2125
armatus	2136, 2189		calens	2190	corticatus	2127
armiger	2141		calidus	2153	coryli	2178
ater	2124, 2162		campestris	2176	costatus	2130, 2158

Xxx xxx xxx xx

C. crassicornis	2168	C. erofus	2126	C. fulvus	2160, 2180
crassipes	2126	erraticus	2190	funebri	2151
crenulatus	2144	erythrochlorus	2164,	furcatus	2140
Cribrum	2152		2180	fuscatus	2177
cristatus	2195	erythrogaster	2167	fuscescens	2166
croceus	2184	erythromelas	2171	fuscicaudis	2187
cruciatus	2157	erythropterus	2185	fuscipes	2200
cruciger	2143	erythropus	2162, 2197	fuscoculus	2161
crudelis	2172	erythrurus	2187	fuscus	2134, 2147
cruentatus	2174	erythrozonias	2181	gallorum	2188
cruentus	2151	euonymi	2183	Gallus	2188
Crux	2145	exanthematicus	2184	geniculatus	2157
cutellatus	2134	excavatus	2174	genistæ	2187
culiciformis	2193	excisus	2161	Gigas	2197
cursitans	ib.	exoletus	2165	gladiator	2147
curtipes	2200	expallefcens	ib	glaucus	2157
curvipes	2142	Faber	2188	Gonagra	2147
Daldorfii	2178	Fabricii	2129	gothicus	2180
danicus	2159	famelicus	2173	gramineus	2157, 2187
defensor	2141	familiaris	2170	grammicus	2177
delirator	ib.	fasciatus	2125	grandis	2177
denigratus	2187, 2194	femoratus	2142	gravis	2177
dentatus	2139	fenestratus	2187	griseus	2177
denticulatus	2188	ferrugineus	2178	Gronovii	2177
dentipes	2144	ferus	2191	grylloides	2177
deses	2180	festivus	2156	guineensis	2177
deustus	2168	filicis	2127	Guttula	2177
Diadema	2196	filiformis	2191	guttatus	2177
digrammus	2181	Filum	ib.	guttigerus	2177
diophthalmus	2133	fimbriatus	2157	hæmatocephalus	2177
discoideus	2157	flavatus	2159	lus	2177
discolor	2165, 2173	flavescens	2165	hæmatostictus	2177
discors	2166	flavicollis	2163	hæmorrhoidalis	2177
diffimilis	2154	flavipes	2130	hæmorrhous	2177
distinctus	2149	flavo viridis	2135	hamatus	2177
dolabratus	2190	floralis	2175	Harpator	2177
Druræi	2129	floridanus	2136	hastatus	2177
dubius	2159	Forskahlîi	2150	hæsticornis	2177
dumofus	2152	Forsteri	2177	herbaceus	2177
Edleri	2199	fossarum	2192	hexophthalmus	2177
elatus	2143	Frîschii	2134	hirtus	2159, 2177
elongatus	2195	fuliginofus	2132, 2164	hispanicus	2177
emeritus	2140	Fullo	2146	Hîntrio	2177
equestris	2172	fulvicornis	2142	hîstionicus	2177

<i>C. holfatus</i>	2190	<i>C. leucogrammes</i>	2131	<i>C. melanochores</i>	2184
<i>hortensis</i>	2182	<i>leucogrammus</i>	2165	<i>melanochrysus</i>	2164
<i>hortorum</i>	2194	<i>leucomelas</i>	2160	<i>melanogaster</i>	2166
<i>hortentofa</i>	2131	<i>leucophleps</i>	2187	<i>melanoleucos</i>	2161,
<i>humeralis</i>	2146	<i>leucopterus</i>	2126,		2167
<i>Hybneri</i>	2151		2184	<i>melanopterus</i>	2167
<i>hybridus</i>	2183	<i>leucopus</i>	2167, 2195	<i>melanopus</i>	2149,
<i>jaculus</i>	2145	<i>leucostictos</i>	2148		2187
<i>janus</i>	2152		2180	<i>melanorhous</i>	2166
<i>javanicus</i>	2158	<i>leucozonias</i>	2164	<i>Meleagris</i>	2188
<i>læticus</i>	2136	<i>leucurus</i>	2171	<i>membranaceus</i>	2142
<i>latriacus</i>	2183	<i>Leviathan</i>	2147		2200
<i>illustris</i>	2129	<i>litigerus</i>	2133	<i>mendicus</i>	2173
<i>immaculatus</i>	2147	<i>linearis</i>	2144, 2193	<i>Merianæ</i>	2138
<i>imperialis</i>	2128, 2165	<i>lineatus</i>	2131	<i>meridionalis</i>	2194
<i>inauratus</i>	2180	<i>Lineola</i>	2129, 2155	<i>meriopterus</i>	2183
<i>inclavatus</i>	2163	<i>lineolatus</i>	2185	<i>M. flavum</i>	2182
<i>inquinatus</i>	2176	<i>litteratus</i>	2148	<i>minutus</i>	2157
<i>infidiator</i>	2137	<i>littoralis</i>	2124	<i>mixtus</i>	2151
<i>inignitus</i>	2182	<i>litura</i>	2132	<i>monspeliensis</i>	2198
<i>interstinctus</i>	2151	<i>longipes</i>	2197	<i>Morio</i>	2154
<i>inunctus</i>	2132	<i>lugens</i>	2155	<i>Mülleri</i>	2125
<i>iracundus</i>	2200	<i>lucaris</i>	2178	<i>multicolor</i>	2136, 2178
<i>iratus</i>	2154	<i>lunatus</i>	2125, 2143	<i>multipunctatus</i>	2133
<i>irroratus</i>	2131	<i>Luudii</i>	2178	<i>muricatus</i>	2145
<i>italicus</i>	2157	<i>luridus</i>	2136	<i>mutabilis</i>	2191
<i>juniperinus</i>	2153	<i>lutescens</i>	2186	<i>nævius</i>	2184, 2200
<i>Kalmii</i>	2175	<i>lynceus</i>	2178	<i>nanus</i>	2181
<i>kermesinus</i>	2143	<i>macropus</i>	2186, 2193	<i>nassatus</i>	2176
<i>Koenigii</i>	2172	<i>maetans</i>	2174	<i>nebulosus</i>	2179
<i>lacteolus</i>	2189	<i>maculatus</i>	2125, 2140	<i>nemoralis</i>	2176
<i>lacustris</i>	2192	<i>maculosus</i>	2184	<i>nemorum</i>	<i>ib.</i>
<i>latus</i>	2143	<i>magnipes</i>	2142	<i>nigellæ</i>	2128
<i>lævigatus</i>	2189	<i>malabaricus</i>	2170	<i>niger</i>	2126, 2159
<i>lævis</i>	2126	<i>marginatus</i>	2137	<i>nigerrimus</i>	2161
<i>lanatus</i>	2131	<i>marginellus</i>	2191	<i>nigricornis</i>	2136
<i>lateralis</i>	2190	<i>maritimus</i>	2182	<i>nigripes</i>	2199
<i>lavateræ</i>	2125	<i>marmoratus</i>	2184	<i>nigrispinus</i>	2136
<i>leptularius</i>	2123	<i>mauritanicus</i>	2196	<i>nigrolineatus</i>	2131
<i>lentiginosus</i>	2135	<i>maurus</i>	2130	<i>nitidulus</i>	2197
<i>leoninus</i>	2166	<i>melacanthus</i>	2141	<i>nobilis</i>	2128
<i>leprofus</i>	2171	<i>melaleucus</i>	2159	<i>norwegicus</i>	2145,
<i>leucoceras</i>	2167	<i>melanocephalus</i>	2155,		2166
<i>leucodermis</i>	2165		2176	<i>notatus</i>	2145

C. nubilus	2153, 2167	C. porphyropterus	2147	C. rubiginosus	2177
Nuffax	2173	præcinctus	2198	rubricornis	2144
obfuscatus	2185	prasinus	2154	rufescens	2166
obscurus	2198	pratenfis	2175	ruficollis	2177
ocellatus	2133	pubicornis	ib.	ruficornis	2155
ochromelas	2165, 2180	pugillator	2140	rufipes	2173
ochropterus	2167	pugnator	2137	rugosus	2125, 2138
ochrorrhous	2187	pugnax	2140	ruficus	2133
octomaculatus	2199	pullus	2160	rutilans	2178
oculatus	2139	punctatus	2139	rutilus	2158
Oculus cancri	2168	punctipes	2163	facier	2199
oleraceus	2155	punctulatus	2185	fagittifer	2133
olivaceus	2161	Punctum	2149	faltatorius	2177
orientalis	2191	pungens	2145	sanctus	2144
ornatus	2156	panicus	2138	sanguinipes	2133
pabulinus	2189	purpureus	2179	sanguinolentus	2177
pacificus	2199	purus	2186	fauciatus	2199
paganus	2129	pustillus	2160	faxatilis	2177
pallens	2171	pustulatus	2148	scaber	2133
pallefcens	2161, 2165	pyri	2127	scabrosus	2177
pallidus	2190	quadratus	2137	scarabacoides	2133
pallipes	2130, 2193	quadridentatus	2199	Schach	2166
Pandurus	2182	quadriguttatus	2173	Schrankii	2133
papillofus	2151	quadrimaculatus	2164	Schulzii	2133
paradoxus	2126	quadripustulatus	2140	scorbuticus	2144
parnassiae	2160	quadrispinofus	2142	S. Crucis	2177
pedemontanus	2124	quadristriatus	2187	scutatus	2144
pedes	2191	quinquemacula-	2200	femiflavus	2166
pellucidus	2184	tus		femipunctatus	2133
penfylvanicus	2148	quinquepuncta-	2181	fenegalenfis	2144
peregrinatus	2150	tus		ferratulae	2133
perfonatus	2196	quinquespinofus	2196	ferratus	2133
Phasianus	2188	recticornis	2185	ferripes	2144
phoenicopterus	2165	regalis	2128	fervus	2177
Phyllopus	2142	reticulatus	2146	feticornis	2166
pictus	2155, 2186	rhombus	2127	fetosus	2144, 2166
pilicornis	2198	rivulorum	2192	fexguttatus	2133
pilipes	2197	Rohrii	2199	fexmaculatus	2133
pilofus	2145	Rolandri	2177	fexpunctatus	2133
pini	2177	rofeus	2159	fexpustulatus	2133
planicornis	2163	rostratus	2147, 2170	fexdrius	2133
platycerus	2187	Rubecula	2181	signatus	2133
populi	2178	rubellus	2180, 2186	filphoides	2133
		ruber	2157	finenfis	2133

C. sinuatus	2144	C. thoracicus	2146	C. VahlII	2130
Slanbuschii	2172	Thunbergii	2153	valgus	2141
amaragdulus	2153	tibialis	2146	varicornis	2171
fordens	2166	tigripes	2148	variegatus	2134
fordidus	2147	tilia	2176	variolosus	2153
spinidens	2139	tipularius	2194	varius	2139, 2160
spinifex	2144	tipuloides	ib.	velox	2133
spiniger	2137	tomentosus	2164	venosus	2158
spinipes	2155	torquatus	2150	venustissimus	2159
spilicornis	2163	torridus	2134	vericolor	2155
squalidus	2177, 2192	tragus	2142	V. flavum	2182
squamatus	2186	transversalis	2169	Victor	2140
stagnorum	2192	transversus	2146	viennensis	2159
staphylinus	2200	triangularis	2181	villosus	2145
sticticus	2167	tricolor	2160, 2162, 2164	virens	2190
stictopterus	2169	trifasciatus	2161	viridescens	2184
stigma	2199	trigonus	2145, 2184	viridinisculus	2185
Stockerus	2127	triguttatus	2177	viridulus	2150
stolatus	2181	trilineatus	2130, 2163	vitellinus	2166
stolidus	2133	trinervis	2182	vittatus	2141, 2166
stramineus	2164	triops	2179	Ypsilon	2133
striatulus	2173	tripterus	2151	zonalis	2196
striatus	2190	tripunctatus	2153	zosteræ	2124
stridulus	2197	tripustulatus	2169	CLAVA	3131
subapterus	2191	trispinosus	2194	parasitica	ib.
subfuscus	2184	tristis	2154	CLIO	3148 sq.
subrufus	2163	tristriatus	2153	borealis	3148
subulatus	2146	tuberculatus	2132	caudata	ib.
succinctus	2175	tuberculosus	2163	helicina	3149
succicus	2194	tunicatus	2175	limacina	ib.
fulcarus	2147	tyrannus	2162	pyramidalis	3148
superbus	2200	ulmi	2191	retusa	ib.
superciliatus	2175	umbellatarum	2183	CLUPEA	1402 sqq.
superstitiosus	2171	umbraculatus	2126	Alofa	1404
surinamensis	2134	umbratilis	2163	Atherinoides	1406
suturalis	2174	undatus	2161	cyprinoides	1407
sylvaticus	2177	uncinatus	2200	Dorab	1409
sylvestris	2127	unicolor	2199	Encrasicolus	1405
Taurus	2135	unipunctatus	2146, 2187	Harengus	1402
tenebrosus	2142	urticæ	2178	Haumela	1408
termaculatus	2185	vagabundus	2193	Mytus	ib.
tesellatus	2184	vagans	2191	fetirostris	1407
tesellatus	2195			sinensis	1408
tetragrammos	2194			Sprattus	1403

C. Thrissa	1406	C. dilatata	1651	C. oblongoguttata	1660
tropica	1408	dimidiata	1645	ocellata	1654
villosa	1409	erythrocephala	1662	oëtoguttata	1657
COBITIS	1348	fasciata	1663	ostomaculata	1650
Anableps	1348	felina	1665	octopunctata	ib.
Barbatula	ib.	fimbriata	1645	oculata	1654
fossilis	1351	flavicollis	1657	pallida	1660
heteroclita	1352	flavipes	1661	pantherina	1664
japonica	ib.	flexuosa	1649	Pfi	1656
Tania	1349	frontalis	1661	punctatoguttata	1658
COCCINELLA	1644	gibba	1656	Punctum	ib.
abbreviata	1646	glacialis	1648	pusilla	1656
albida	ib.	grandis	1656	quadrilineata	1658
analís	1660	guttatopustulata	1664	quadrinotata	ib.
annulata	1646	hæmorrhoidalis	1660	quadrupunctata	ib.
arcuata	1649	hebræa	1647	quadrupustulata	1662
atra	1664	hieroglyphica	1649	quinquemaculata-	
bifasciata	1648, 1662	hirta	1663	ta	1648
biguttata	1658	humeralis	1665	quinquepunctata	1646
bimaculosa	ib.	japonica	1656	repanda	1657
bipunctata	1647	immaculata	1644	Reppenſis	1663
bipustulata	1661	impunctata	1645	rivularis	1649
bisseptemguttata	1659	impustulata	1660	ruficanda	1662
borealis	1652	inæqualis	1649	ruffica	1664
Caſti	1661	iridea	1656	sanguinea	1648
campeſtris	1663	lævis	1664	septemmaculata	1640
camſchatcenſis	1658	leouina	1655	ſeptempunctata	1649
canina	1665	leucocephala	1662	ſexlineata	1646
capenſis	1656	limbata	1645, 1662	ſexmaculata	1648
caſſidea	1652	lineata	1657	ſexnotata	ib.
cayennenſis	1659	Lineola	1646	ſexpunctata	ib.
centumpunctata	1658	livida	1645	ſexpustulata	1663
chryſomelina	1652	lunaris	1657	ſimilis	1650
cingulata	1649	lunata	1663	ſpaſſa	1658
Colon	1645	lunulata	1662	ſurinamenſis	1648
Comma	1657	marginata	1644	Thunbergii	1660
conglobata	1655	marginella	1645	tigrina	1661
conglomerata	ib.	minuta	ib.	transverſalis	1650
Crux	1657	moſcovica	1646	tricincta	1649
decemmaculata	1651	mutabilis	1661	tricolor	1656
decempunctata	ib.	nigra	1662	trifasciata	1648
decempustulata	1663	novemmaculata	1650	trilineata	1646
dentata	1664	novempunctata	1651	trinoſata	ib.
detrita	1656	obliterata	1660		



C. tripunctata	1647	C. Aonidum	2215	C. senegalensis	842
tripustulata	1662	betulæ	2216	striatus	843
undata	1649	caeti	2220	COLPODA	3894 sq.
undulata	1657	capensis	2215	Cucullus	3894
unifasciata	1646	capræ	2218	Hippocrepis	ib.
urlicolor	1653	carpini	2216	Lamella	3895
urina	1665	clematidis	2220	Meleagris	3894
variabilis	1658	conchiformis	2221	Ren	3899
variegata	1652	coryli	2217	Rostrum	ib.
villosa	1666	diosmatis	2221	COLUBER	1085 sqq.
10guttata	1659	farinosus	2220	acontia	1093
11maculata	1652	ficus	2218	Æsculapii	1099
11punctata	1651,	fragariæ	2219	æstivus	1114
	1652	fuscus	2221	agilis	1102
12guttata	1659	hesperidum	2215	Ahætulla	1116
12pustulata	1665	hypericornis	2219	albus	1093
13maculata	1652	ilicis	2216	Alidras	ib.
13notata	1653	lanatus	2221	ambiguus	1104
13punctata	1653	laniger	ib.	Ammodytes	1087
14guttata	1659	liriodendri	2220	angulatus	1093
14maculata	1653	mespili	2221	annulatus	1111
14punctata	ib.	myricæ	2217	arabicus	1102
14pustulata	1665	oxyacanthæ	2219	Argus	1119
15guttata	1659	perficæ	2220	Aspis	1093
16guttata	ib.	phalaridis	2219	atratus	1103
16maculata	1654	pilosellæ	ib.	Atropos	1086
16punctata	1653	polonicus	2218	atrox	1107
16pustulata	1664	quercus	2216	aulicus	1103
18guttata	1660	rusci	2217	austriacus	1114
18punctata	1654	salicis	2218	Aurora	1098
19punctata	ib.	ferratulæ	2220	Bastæen	1115
20guttata	1660	spurius	2222	Berus	1090
20punctata	1654	tiliæ	2217	hipes	1099
20pustulata	1664	ulmi	ib.	Bitis	1092
22punctata	1655	Uva	2222	brunneus	1108
23punctata	ib.	uvæ ursi	2219	buccatus	1089
24punctata	ib.	variegatus	2221	cæcus	1104
25punctata	ib.	vitis	2218	cærulescens	1119
28punctata	ib.	zosteræ	2220	cæruleus	1093
Coccus	2215 sqq.	COLIUS	842 sq.	cahirinus	1115
abietis	2221	capensis	842	Calamarius	1086
aceris	ib.	erythropus	ib.	candidus	1108
Adonidum	2215	panayensis	843	canus	1106
alni	2221			Caracaras	1117

C. carinatus	1109	C. Hydrus	1103	C. Pethola	1112
caspius	1112	jaculatrix	1102	pietus	1116
Catus	1114	javanus	1089	plicarilis	1088
Genchoa	1118	ignobilis	ib.	Prester	1091
Cerastes	1087	intestinalis	1085	pullatus	1117
cervinus	1114	jugularis	1112	punctatus	1089
Chersea	1091	Lachesis	1085	punctulatus	1101
cinereus	1118	lacteus	1102	purpurans	1096
Clotho	1086	laticaudatus	1107	purpurascens	1116
Cobella	1095	Leberis	1086	Redi	1091
Cobra	1092	lebetinus	1094	Reginæ	1096
coccineus	1097	lemniscatus	1110	rhombeatus	1099
Constrictor	1109	leucomelas	1090	ruber	1114
corallinus	ib.	lineatus	1104	rufescens	1094
coronatus	1088	lubricus	1101	rufus	1105
crassicaudus	1095	Lutrix	1086	saturninus	1108
crotalinus	1094	maculatus	1092	Saurita	1109
cyaneus	1100	maderensis	ib.	scaber	ib.
Dhara	1111	maurus	1098	Schokari	1115
Dione	1106	Melanis	1087	scutatus	1102
Dipfas	1111	melanocephalus	1095	Scytha	1091
doliatus	1096	mexicanus	1097	Seba	1118
domesticus	1118	miliaris	1099	severus	1097
Domicella	1088	Minervæ	1118	sibilans	1106
dubius	1086	Molurus	1115	Sibon	1107
elegantissimus	1089	monilis	1103	simus	1086
exalbidus	1088	mucosus	1118	Sipidon	1098
exoletus	1110	mycterizans	ib.	Sirtalis	1107
fasciatus	1094	nævius	1095	Situla	1110
filiformis	1117	Naja	1105	stolarus	1098
flavescens	1115	Natrix	1109	striatulus	1087
fulvius	1104	nebulatus	1107	subalbidus	1103
fuscus	1108	Nexa	1090	subfuscus	1094
getulus	1106	niveus	1108	tessellatus	1114
glaucus	1092	novæ Hispaniæ	1083	tigrinus	1113
Gronovianus	1101	ocellatus	1113	Triscalis	1110
guttatus	1110	ordinarius	1097	Typhius	1094
Haje	1117	orientalis	1112	Tyria	1111
Halys	1094	ovivorus	1109	tyrolensis	1102
Hannasch	1116	Pádera	1105	unicolor	1103
Hipocrepis	1117	pallidus	1104	variegatus	1085
Hitambocia	1113	panamenfis	1095	varius	1101
Hoelleik	1115	Pelias	1111	venosus	1085
humanus	1101	petalarius	1116	vericolor	1087

C. Vipera	1085	C. martinica	781	C. lacteolus	583
virginicus	1114	melanocephala	ib.	ludovicianus	592
viridissimus	1118	melanoptera	790	marmoratus	583
vittatus	1098	mexicana	777	minor	585, 591
zeylonicus	1106	migratoria	789	obscurus	592
COLUMBA	769, 599.	minuta	788	Parotis	ib.
ænea	780	montana	772	Podiceps	594
afra	786	nævia	777	rubricollis	592
alba	780	nicobarica	783	septentrionalis	586
albicapilla	775	novæ Seelandiæ	773	sinensis	ib.
amboinensis	790	oenas	769	stellatus	587
aromatica	778	pacifica	777	striatus	586
cærulea	776	Palumbus	776	subcristatus	590
cambayensis	779	passerina	787	thomensis	592
canadensis	785	Pompadora	775	Troile	585
capensis	790	purpurata	784	Urinator	593
caribæa	773	purpurea	ib.	CONOPS	2893, 599.
carolinensis	789	riforia	787	aculeata	2893
corensis	783	rubricapilla	784	annulata	2895
coronata	774	S. Thomæ	778	atomaria	2894
cristata	ib.	sanguinea	785	atra	ib.
cruenta	785	fenegalenfis	782	buccata	2895
curvirostra	777	finica	783	cincta	2894
cianocephala	778, 781	speciosa	ib.	ferruginea	ib.
		striata	775	flava	2895
domestica	769, 772	furatenfis	778	flavipes	2894
eimeensis	784	furinamenfis	787	macrocephala	2893
erythroptera	775	tetraoides	772	petiolata	2894
Franciæ	779	Turtur	786	rufipes	2893
fusca	773	vernans	789	testacea	2894
guinea	774	vinacea	782	vesicularis	2893
Hoilol	777	viridis	780	CONUS	3374, 599.
jamaicensis	782	COLIMBUS	583, 599.	achatinus	3386
jambu	784	arcticus	587	affinis	3391
javanica	781	auritus	590	Amadis	3388
indica	785	capicus	593	Ammiralis	3378, 3380
leucocephala	772	cayennensis	ib.	arachnoideus	3388
laucoptera	773	cornutus	591	arauiacus	3392
macroura	790	cristatus	589	aulicus	3394
maculata	780	dominicus	593	betulinus	3383
madagascariensis	779	glacialis	588	bifasciatus	3392
malabarica	ib.	Grylle	584	bullatus	3395
malaccensis	788	hebridicus	594	Capitanus	3376
marginata	791	Immer	588	Cedo nulli	3380

C. Cingulum	3378	C. Senator	3381	C. cylindrica	3841
citrinus	3389	sinensis	3394	elongata	3838
Clavus	3390	solidus	3389	Flabellum	3842
coccineus	<i>ib.</i>	Spectrum	3395	fragilissima	3840
coffea	3383	spurius	3396	fruticulosa	<i>ib.</i>
coronatus	3389	Stercus musca-		granifera	3838
costatus	3388	rum	3385	incrassata	3837
ebraeus	3384	striatus	3393	indurata	3841
figulinus	<i>ib.</i>	Terebellum	3390	lapidescens	<i>ib.</i>
fulmineus	3388	Textile	3393	lichenoides	<i>ib.</i>
Fuscus	3390	Thomae	3394	loricata	3837
Generalis	3375	Tribunus	3377	marginata	3841
genuanus	3381	Tulipa	3395	Monile	3837
Geographus	3396	varius	3385	nodularia	<i>ib.</i>
glaucus	3382	ventricosus	3397	oblongata	3841
granulatus	3391	Vexillum	<i>ib.</i>	obtusata	<i>ib.</i>
jaspideus	3387	Vicarius	3381	officinalis	3838
imperialis	3374	violaceus	3391	Opuntia	3836
insularis	3389	Virgo	3376	palmata	3838
lætus	3391	zeylanicus	3389	Penicillus	3843
lævis	<i>ib.</i>	CORACIAS	378	Peniculum	<i>ib.</i>
leoninus	3386	abyssinica	379	Phoenix	<i>ib.</i>
leucostictus	3388	bengalensis	380	pinnata	3839
litteratus	3375	cærulea	<i>ib.</i>	Rosarium	3842
Magus	3392	caffa	379	rubens	3839
marmoreus	3374	caudata	380	rugosa	3841
Medusa	3384	cayennensis	381	spermophoros	3840
Mercator	3383	cyanea	<i>ib.</i>	squamata	3837
Miles	3377	docilis	382	subulata	3838
minimus	3382	Garrula	378	terrestris	3843
Monachus	<i>ib.</i>	indica	<i>ib.</i>	Tribulus	3842
nebulosus	3387	madagascariensis	379	tridens	3836
niveus	3392	mexicana	381	Tuna	3837
nobilis	3381	orientalis	379		653
Nubecula	3396	senegalensis	<i>ib.</i>	CORRIRA	<i>ib.</i>
Nussatella	3390	sinensis	381	italica	
ochroleucus	3391	striata	<i>ib.</i>	CORVUS	364
oculatus	3387	varia	<i>ib.</i>	afer	373
Papilio	3382	CORALLINA	3836	africanus	374
polyzonias	3392	barbata	3841	argyrophthalmus	369
Princeps	3378	conglutinata	3843	australis	365
punctatus	3389	corniculata	3840	Balicaeus	371
radiatus	3386	cristata	3839	brachyurus	375
Rusticus	3383	cuspidata	3842	caledonicus	367
				calvus	372

C. canadensis	376	C. Hippurus	1189	C. alpinus	1716
caribæus	374	japonica	1194	ambulans	1730
Caryocatactes	370	lineata	1195	americanus	1715
cayanus	ib.	Novacula	1192	amethystinus	1728
clericus	365	pentadactyla	1191	analís	1714
Corax	364	Plumieri	ib.	angustatus	1715
Cornix	366	Pompilus	1193	antherinus	1731
Corone	365	Psittacus	1194	aquaticus	1725
cristatus	369	rupestris	1295	asparagi	1723
cyaneus	373	sima	1194	atraxidis	1701
dauricus	367	velifera	1193	attatus	1718
dubius	369	virens	1194	aulicus	1715
Eremita	377	COTTUS	1207	auritus	1702
erythrorhynchus	372	cataphractus	1207	australis	1721
flavus	373	Gobio	1211	Barbareæ	1709
frugilegus	366	grunniens	1208	barbarus	1731
glandarius	368	japonicus	1213	batavienfis	1712
Graculus	377	insidiator	ib.	berolinensis	1725
hottentottus	364	massiliensis	ib.	betulæ	1716
jamaicensis	367	monopterygius	ib.	bicolor	1728
mexicanus	375	quadricornis	1208	bidentatus	1719
Monedula	367	scaber	1205	bifasciatus	1707
novæ Guineæ	371	Scorpius	1210	biguttatus	1710
nudus	ib.	CRAX	735	bilineatus	1709
papuenfis	ib.	Alector	735	bimaculatus	1703
pacificus	372	globicera	735	bioculatus	1722
peruvianus	373	Mitu	ib.	bipunctatus	1703
Pica	ib.	Pauxi	737	bipustulatus	1707
Pyrrhocorax	376	CROTALUS	1080	bituberculatus	1719
senegalenfis	374	Dryinas	1081	bothnicus	1704
sibiricus	373	Durissus	ib.	brunneus	1718
sinensis	372	horridus	1080	bucephalus	1706
surinamensis	375	miliarius	ib.	cærulefcens	1714
Stelleri	370	mutus	1082	cæruleus	1705
tropicus	372	CROTOPHAGA	362	calcaratus	ib.
Zanoe	375	Ani	362	calmariensis	1719
CORIPHÆNA	1189	ambulatoria	363	campestris	1723
acuta	1194	major	ib.	cancellatus	1727
branchioftega	ib.	CRYPTOCEPHALUS	1700	cantharoides	1720
cærulea	1191	abdominalis	1719	capensis	1719
clypeata	1195	æneus	1729	capræe	1718
Equifelis	1190	ærugineus	1715	capucinus	1717
fasciolata	1193	ærugineus	1725	caraboides	1731
hemiptera	1194			cassimilis	1719

C. cayennensis	1721	C. fuscatus	1713	C. macrocheiros	1728
ceramboides	1713	fuscicornis	1729	Marchiæ	1731
cervinus	ib.	gibbosus	1727	marginatus	1703
chrysopus	ib.	gibbus	1726	Martinius	1710
cichorei	1729	giganteus	ib.	maxillofus	1702
cinctus	1706	Gigas	1713	melanocephalus	1719
cinereus	1713	glabratus	1706, 1730	melanogaster	1720
coffeæ	1712	glaucocephalus	1709	melanophthal-	
collaris	1706	Gorteriæ	1701	mus	1726
concatenatus	1727	griseus	1722	melanopus	1722
conspersus	1717	halensis	1719	merdiger	1720
cordiger	1704	hirsutus	1703	meridionalis	1729
coryli	1704	hirtus	1716, 1730	minutus	1716
cratægi	1724	Histrion	1708, 1727	Moræi	1707
cupreus	1705	holosericeus	1717	Morio	1715
Cyanella	1722	hordei	1708	Mülleri	1711
cyaneus	1709	humeralis	1715	multicolor	1712
cyclocephalus	1712, 1723	jamaicensis	1729	murinus	1714
decempunctatus	1707	javanus	1712	musciiformis	1711
denigratus	1717	immaculatus	1728	nebulosus	1728
didymus	1702	impressus	1720	niger	1730
dilatatus	1728	indicus	ib.	nigricans	1725
ebrius	1721	indus	1730	nigricornis	1722
elegans	1729	innubus	1715	nigripes	1705
elongatus	ib.	kiloniensis	1728	nitens	1706
equestris	1724	Koenigii	1708	nitidulus	1709
erythrocephalus	1720	labiatus	1709	nitidus	1722
erythropus	1724	lampyroides	1731	notatus	1708
erythromelas	1725	Lar	1703	novæ Hollandiæ	1722
exilis	1720	laticlavus	1710	nymphææ	1718
fasciatus	1728	lepturoides	1716	obsitus	1701
ferruginosus	1711	leuadrum	1706	ochraceus	1725
festivus	1715	limbatus	1707	ochrocephalus	1713
flavicollis	1702	lineatus	1701	ochropus	1723, 1726
flavifrons	1713	Lineola	1718	octoguttatus	1707
flavilabris	1709	livens	1711	octonotatus	1710
flavipes	ib.	lividus	1713	octopunctatus	1702
floralis	1731	longimanus	1703	oculatus	1722
Forsteri	1717	longipes	1700	orientalis	1712
fucatus	1721	longus	1724	ornatus	1710
fuliginosus	1726	lugubris	1727	pacificus	1729
fulvipes	1725	lunulatus	1701	pallens	1704
fulvus	1711	Luperus	1716	pallefcens	1724
		lulitanicus	1726	palliatuſ	1718

C. pallidus	1715	C. smaragdulus	1728	C. dubius	1839
Paracenthesis	1708	stolatus	1724	maculatus	1890
parifinus	1711	striatus	1725	monilis	1889
parvus	1724	strigosus	1716	musicus	ib.
peregrinus	1710	subspinofus	1723	quadratus	1890
pheliandrii	1723	fulphuratus	1717	rafus	ib.
pictus	1719	fulphureus	1714	fulcatus	1889
pini	1708	fumatranus	1712	testaceus	ib.
pubescens	1730	futuralis	1713	CUCULLANUS	3051 sq.
punctatissimus	1727	tahirienfis	1729	afcaroides	3052
punctatus	1711	tenellus	1719	buteonis	3051
punctulatus	1731	testaceus	1714	lacustris	ib.
pufillus	1709	tomentofus	1730	marinus	3052
pustulatus	1717, 1727	tricolor	1726	muris	3051
Pygmaeus	1720	tridentatus	1701	ocreatus	ib.
quadrifafciatus	1717	trifafciatus	1705	ranæ	ib.
quadrimaculatus	1702	trifufcatus	1724	talpæ	ib.
quadrinotatus	1700	trilineatus	ib.	CUCULUS	409 sqq.
quadripunctatus	ib.	trilobus	1718	ægyptius	420
quadripustulatus	1708	triftis	1725	afer	418
Quinquenotatus	1721	truncatus	1717	americanus	414
Quinquepuncta-		tuberculatus	1730	ater	415
tus	1727	unifafciatus	1721	auratus	421
Quinquevittatus	1715	varians	1714	bengalenfis	412
reppenfis	1716	variegatus	1704	brafilienfis	419
reticulatus	1708	varius	1727	cæruleus	418
rubricollis	1714	venerens	1728	canorus	409
rubrifrons	1705	ventralis	1730	capenfis	410
ruficollis	ib.	venuftus	1701	cayanus	417
rufifrons	1729	veris	1725	cornutus	422
rufipes	1711	Vibex	1711	coromandus	421
rufitarfis	1714, 1718	villofus	1730	cristatus	420
ruficus	1726	viridans	1710	dominicus	416
fanguineus	1719	vilis	1704	flavus	421
fapphirinus	1705	vittatus	1706	glandarius	411
faxonicus	1723	Zebra	1728	Guira	414
Scopolii	1708	12maculatus	1701	honoratus	413
fcutellaris	1730	12punctatus	1721	indicator	418
fericeus	1706	14punctatus	ib.	lucidus	421
fexlineatus	1716	15guttatus	1707	maculatus	415
fexmaculatus	1700	CUCULUS	1839 sq.	madagafcarienfis	416
fexnotatus	1711	cæruleus	1889	melanolencos	ib.
fexpunctatus	1705	clavipes	ib.	mindanenfis	410
fiamenfis	1720	depreffus	ib.	minor	411

<b>C. nævius</b>	413	<b>C. æneus</b>	1748	<b>C. Bacchus</b>	1752
niger	415	æquatus	1744	badensis	1744
orientalis	410	æruinosus	1776	barbarus	1783
panayanus	413	affinis	1771	barbirostris	1751
paradisens	422	alauda	1755	bardanae	ib.
Perfa	419	albator	1789	beccabungæ	1762
pisanus	416	albicans	1771	berolinensis	1799
pluvialis	411	albidus	1787	betulae	1752
punctatus	413	albinus	1783	bicolor	1753, 1803
punctulatus	414	albirostris	1784	bicornis	1767
pyrrhocephalus	417	albitus	1801	bidens	1764
radiatus	420	albopunctatus	1778	bifasciatus	1749
ridibundus	414	albovittatus	1755	biglobatus	1794
scolopaceus	415	algius	1788	biguttatus	1747
senegalenfis	412	alliarie	1742	bilineatus	ib.
ferratus	ib.	alni	1780	bimaculatus	ib.
finensis	418	amœnus	1767	bipunctatus	1749,
tahitiis	412	anguinus	1751		1773, 1801
tenebrosus	417	angustatus	ib.	bispinus	1804
Tolu	422	annulatus	1765	bisulcatus	1776
tranquillus	417	anthracinus	1777	bituberculatus	1745
Vetula	410	apterus	1792	bivittatus	1780
<b>CULEX</b>	2886 <i>sqq.</i>	arator	1762	bohemicus	1801
annulatus	2887	arboleti	1776	bohemus	1772
argenteus	2888	arenarius	1799	Bombina	1763
bifurcatus	2887	argentatus	1776, 1779	Bonsdorffii	1795
ciliaris	ib.	Argus	1793	brachypteros	1741
equinus	2888	argynellus	1794	bruchoides	1800
hæmorrhoidalis	ib.	argyæus	1781	brunneus	1766
lutescens	ib.	armillatus	1753	Bufo	1748
Morio	ib.	armus	1805	bythinus	1770
pipiens	2886	arvensis	1758	cælestinus	1777
pulicaris	2888	Afcanii	1751	cæruleocephalus	1753
reptans	ib.	asperatus	1795	caffer	1753
stercoreus	ib.	ater	1788	C. album	1802
variegatus	ib.	aterrimus	1762	Calcar	1761
<b>CURCULIO</b>	1740 <i>sqq.</i>	atomarius	1741, 1759	caliginosus	1766
abbreviatus	1742	atratus	1793	calvus	1794
abietis	1766	atriplicis	1752	campanulae	1743
acridulus	1744	atirostris	1748	candidatus	1796
aculeatus	1804	atellaboides	1775	candidus	1791
acuminatus	1789	auratus	1757	canus	1754
acutus	1773	aurifer	1782	capensis	1789
adspersus	1766, 1786	austriacus	1778	capistratus	ib.



C. capitatus	1795	C. cuculatus	1794	C. exaratus	1804
capreae	1750	cultratus	1789	exclamationis	1749
capucinus	1770	cupreus	1748	exesus	1762
carbonarius	1764	cuprirostris	1743	exoletus	1807
carduelis	1758	curvipes	1783	exoticus	1741
cardui	1771	curvirostris	1748, 1761	Faber	1799
carinatus	1801, 1806	cyaneus	1743	fagi	1761
carniolicus	1777, 1802	cyanipes	1783	fascialis	1778
cariolus	1772	cycnocephalus	1754	fasciatus	1756
castaneus	1756	cylindricus	1751	fasciculatus	1801
Cenchrus	1796	cylindrirostris	1765	fenestratus	1797
centaurea	1757	cylindroides	1753	filiformis	1751
cerasi	1762, 1747	cyuare	1747	fimbriatus	1804
cerasorum	1767	Cypri	1801	flavescens	1792
cervinus	1781	danicus	1778	flaviceps	1797
chalybeus	1759	danubialis	1762	flavipes	1745
chloropus	1786	Daviesii	1773	floricola	1777
chrysothictos	1779	dealbatus	1806	formosus	1806
cinerascens	1773	decorus	1791	Forsteri	1773
cinereus	1773, 1798	decurtatus	1747	foveolatus	1759
cinnamomi	1771	denigratus	1771	fraxini	1768
clavipes	1796, 1807	dentatus	1773	frigidus	1772
Clavus	1790	denticulatus	1804	frugilegus	1758
coccineus	1742	depressus	1765	frontalis	1791
Colon	1747	Diadema	1780	frumentarius	1745
coracinus	1807	didymus	1768	fuliginosus	1758
cordiger	1793	dolorosus	1804	Fullo	1777
cornutus	1790	dorsalis	1746	fulvipes	1784
coronatus	1778	druparum	1768	fulvirostris	1806
corrugatus	ib.	Dryados	1748	fulvus	1782
coryli	1780	dubius	1766	fuscatus	1804
costatus	1785	echinatus	1795	fuscirostris	1743
cracca	1743	Elephas	1742	fusco-maculatus	1774
crassicornis	1759	elongatus	1770	fuscus	1773
crassipes	1752	emarginatus	1787	Gallina	1794
crassirostris	1806	emeritus	1788	Geeri	1772
crenulatus	1759, 1788	ephippiatus	1793	geminatus	1780
crinitus	1760	equiseti	1748	gemmarus	1775
crispatus	1788	Eremita	1800	Geoffroxi	1804
cruciatus	1746	erraticus	1802	geographicus	1778
crucifer	1771	erysimi	1743	germanus	1766
cruciger	1754	erythroleucos	1805	gibber	1782
cruentatus	1741	erythropus	1759, 1776	gibbosus	1756
Crux	1749			gibbus	1757

C. Gigas	1740	C. Jota	1760	C. mediculosus	1760
glaber	1771	ireos	1771	modestus	1792
glabratus	1759	irroratus	1763	mollis	1803
glaucus 1758,	1787	Juvencus	1793	Momus	1802
globatus	1799	Lacerta	1781	Morio	1776
globifer	1790	laciens	1791	mucoreus	1764
globosus	1788	laniger	1770	Mülleri	1777
glyphicus	1770	lapathi	1763	multicolor	1805
gramineus	1804	latirostris 1783,	1807	multidentatus	1760
granarius	1745	latus	1754	muricatus	1773
granulatus 1792,	1800	leprosus	1779	murinus	1796
granulosus	1779	leucozonius	1805	nævius 1756,	1806
gravis	1768	ligustici	1774	napobrassicae	1759
griseus 1757,	1779	linearis	1752	nebulosus	1787
Grus	1755	lineatus	1784	nemoralis	1757
guttatus	1801	lineellus	1795	nemoreus	1802
guttula	1768	Lineola	1752	nigellus	1795
hæmorrhoidalis	1769	Lincola alba	1755	niger	1786
hæmorrhous	1779	linzenfis	1799	nigrirostris	1744
hæmatopus	1760	Litura	1769	nigrita	1774
hebes	1765	lividus	1780	nigrivittis	1797
hemipterus	1742	longicornis	1803	nitens	1758
Herbstii	1800	longimanus	1785	nitidulus	1791
hirtus	1807	longipes	1741	niveus	ib.
hispidulus	1784	longus	1758	nivofus	1792
hispidus	1769	lugubris	1777	nodofus	1803
histrionicus	1781	lunatus	1784	nodulosus	1790
hololeucos	1797	luridus	1763	nomas 1756,	1796
jaceæ	1747	lufitanicus	1787	noveboracensis	1798
jamaicensis	1764	lutofus	1807	nubilus 1774,	1807
icosandriae	1757	maculosus	1803	nucum	1767
ilicis	1760	major	1799	nycthemerus	1792
imperialis	1781	mali	1775	obesus	1788
impressus	ib	malvæ	1743	oblongus	1775
inæqualis	1789	mangiferae	1763	obscurus	1786
incanus	1785	margatus	1782	obsoletus	1807
inciperatus	1806	marginellus	1784	ocellatus	1792
inderiensis	1796	maricatus	1762	ochropus 1757,	1805
indus	1742	marmoratus	1805	oedematosus	1802
inermis	1804	meditabundus	1763	oleraceus	1757
iners	1801	melanocardius	1746	onopordi	1746
infidus	1777	melanocephalus	1756	opacus	1803
infuscatus	1807	melanogrammus	1798	oryzæ	1745
interruptus	1785	melas	1755	ovalis	1764
				ovatus	

C. ovatus	1775	C. punctum album	1755	C. rumicis	1754
paganus	1742	purpureus	1745	salicariæ	1744
palliarus	1782	pulio	1764	salicis	1761
palmarum	1740	pyri	1775	scaber	1748, 1765
paraplecticus	1750	pyricola	1800	scabriculus	1785
parifinus	1753	quadridens	1790	scalaris	1789
pedicularius	1769	quadrimaculatus	1749	Scopolii	1777
pellucens	1757	quadripunctatus	1755	Scorpio	1765
pericarpus	1750	quadripustulatus	1769	scrophulariæ	1767
perilatus	1787	quadripinosus	1790	scutellaris	1785
piceatus	1756, 1801	quadritubercula-		segetis	1761
piceus	1756	rus	1744	senilis	1794
picipes	1775	quercinus	1802	sensitivus	1802
picrostis	1744	quercus	1760	sericeus	1778, 1798
pictus	1797	quinquemacula-		Servus	1792
piger	1801	tus	1750	sexguttatus	1763
pilosus	1761	quinquepuncta-		similis	1757
pilularius	1791	tus	1768	singularis	1800
pinguis	1774	Rana	1750	sifymbrii	1750
pini	1746	raucus	1785	smaragdulus	1791
piniperda	1800	regalis	1782	speciosus	1783
plagiatus	1798	religiosus	1778	spectabilis	1774
plantaginis	1749	reticulatus	1766, 1772	Spectrum	1789
Platina	1794	retusus	1790	Spengieri	1780
planirostris	1784, 1806	resinosus	1801	spinifex	1785
politus	1757	rhamni	1761	spinipes	1765
pollinaricus	1771	rhei	ib.	spinofus	1805
polygoni	1779	rhynchoceros	1762	splendidulus	1783
pomorum	1764	roboris	1743	splendidus	1799
populi	1752	Roëfelli	1777	squalidus	1764
populneus	1801	Rohrii	1781	squamifer	1778
porculus	1793	roridus	1796	squamofus	1804
porifer	1753	rosarum	1755	sticticus	1786
præcox	1802	rostratus	1756, 1789	stigma	1765
proboscideus	1767	rotundatus	1805	stolatus	1746
pruni	1777	Rubetra	1746	stolidus	1763
pubicus	1766	rubifer	1790	striatulus	1746, 1759
pulcher	1780	ruficollis	1748, 1784	striatus	1754, 1781
Pulex	1758	ruficornis	1783	strigirostris	1770
pulverulentus	1757,	rufipes	1786	strios	1779
	1772	rufirostris	1744	stultus	1763
punctatulus	1788	rufus	1772	stupidus	ib.
punctatus	1786	rugatus	1807	sturnus	1753
punctulatus	1747	rugosus	1758, 1759	subfasciatus	1773

C. subglobosus	1805	C. tuberculatus	1758	CYCLIDIUM	3896sq.
subrufus	1807	tuberculosus	1772	Bulla	3897
succinctus	1786	ulicis	1754	Glaucoma	ib.
saecicus	1796	ulmi	1772	Milium	ib.
fulcatus	1758, 1774, 1779	umbellatarum	2751	Nucleus	3896
fulcirostris	1787	undatus	1741, 1734	Pediculus	ib.
futuralis	1742, 1749	undulatus	1803	radians	3897
futuratus	1803	ungaricus	1754	rostratum	3896
syngenesiæ	1772	unifasciatus	1749	CYCLOPTERUS	1473sq.
ræniatus	1769	urticæ	1771	Dentex	1475
T. album	1748	urticarius	1755	gelatinosus	1476
tamarisci	1783	Uva	1794	Liparis	1477
tardus	1803	vaginalis	1764	lineatus	1478
Tauriculus	1795	Vanellus	1761	Lumpus	1473
tenebricosus	1698, 1807	variabilis	1744	minutus	1475
tenebrioides	1798	varians	1767	nudus	ib.
tenuirostris	1767	varicosus	1762	ventricosus	1476
teres	1758	variegatus	1742	CYNIPS	2649, 194.
tereticollis	1795	variolosus	1786	aceris	2652
terlineatus	1803	varius	1756, 1806	adscendens	2696
tesellatus	1747	velox	1781	Amerinæ	2652
tesulatus	1776	venustus	1749	aterrima	ib.
retragrammus	1797	verbasci	1768	capræ	ib.
tibialis	1770	verrucosus	1789	fagi	2651
Tigris	1778	versicolor	1755	glechomatis	2649
Tortrix	1769	Vibex	1797	hieracii	ib.
Tottus	1790	villosus	1769, 1802	inanita	2653
Tragiæ	1748	violaceus	1768	lugdunæa	ib.
tremulæ	1769	virens	1759	nigra	ib.
triangularis	1806	Virgo	1778	phragmitis	2652
tribuloides	1797	viridanus	1776	psenes	ib.
Tribulus	1790	viridis	1782	quercus bacca-	
tricolor	1773, 1802	viscaria	1749	rum	2650
tridens	1774	vittatus	1780	quercus calicis	2651
trifasciatus	1765	Vitulus	1789	quercus corticis	ib.
trifolii	1758	Viverra	1799	quercus folii	2650
triguttatus	1780	vulgus	1786	quercus gemmæ	2651
trimaculatus	1769	zanix	1741	quercus infera	2650
tristis	1786	Zoilus	1802	quercus pedun-	
trivialis	1799	zonatus	1773	culi	2651
Troglodytes	1763	sterculatus	1791	quercus petioli	2650
Trunculus	1765	16punctatus	ib.	quercus ramuli	2651
		19punctatus	1782	rosæ	2649
				rosmarini	2652

C. rubi	2652	C. flammea	3408	C. purpurascens	3404
salicis strobili	ib.	flaveola	3416	pufilla	3421
testacea	2653	fragilis	3402	Pyrum	3411
viminalis	2651	fulva	3413	Regina	3409
CYPRÆA	3397	gibba	3403	reticulata	3420
acicularis	3421	Globulus	3419	Reticulum	3407
affinis	3420	guttata	3402	rubiginosa	3420
albida	3404	helvola	3417	rufescens	3404
ambigua	3409	Hirundo	3411	sanguinolenta	3406
amethystea	3401	Histrio	3403	Scurra	3409
angustata	3421	indica	3412	similis	3421
Annulus	3415	Isabella	3409	spurca	3416
arabica	3398	leucogaster	3413	squalina	3420
Argus	3398	leucostoma	ib.	staphylæa	3479
Afellus	3411	lineata	ib.	stellata	3413
atomaria	3412	livida	3403	stercoraria	3399
Aurantium	3403	lota	3402	stolida	3416
badia	3414	lurida	3401	striata	3425
bifasciata	3405	lutea	3414	subflava	3413
cancellata	3414	Lynx	3409	succincta	3410
Caput serpentis	3406	maculosa	3412	Talpa	3400
Carneola	3400	madagascariensis	3419	teres	3405
caurica	3415	Mappa	3397	testudinaria	3399
chinensis	3421	mauritiana	3407	tigrina	3404
Cicercula	3419	miliaris	3420	Tigris	3408
cinerea	3402	minuta	3406	transflucens	3404
clandestina	3401	Moneta	3414	trifasciata	3405
conoidea	3814	Mus	3407	turbinata	3404
conspurcata	3405	nebulosa	3413	undulata	3406
costata	3418	Nucleus	3418	Urfellus	3411
crassa	3421	oblonga	3416	varioloſa	3413
cribriaria	3414	ocellata	3417	Venelli	3402
cruenta	3420	ochroleuca	3413	venerea	3404
cylindrica	3405	oculata	3403	vinosa	3421
derosa	3416	olivacea	3408	Vitellus	3407
dubia	3405	Onyx	3410	Zebra	3400
erosa	3415	ovata	3405	Ziczac	3410
erronea	3411	Ovum	3412	zonaria	3414
Exanthema	3397	Pediculus	3418	CYPRINUS	1409
fasciata	3406	plumbea	3403	Alburnus	1434
felina	3412	poraria	3417	amarus	1433
feminea	3409	pulla	3412	americanus	1434
ferruginosa	3403	punctata	3414	Aphyæ	1423
fimbriata	3420	punctulata	3404	Alpius	1432

C. auratus	1418	C. Tinea	1413	D. bifasciatus	1597
Ballerus	1438	Vimba	1435	bipustulatus	1597
Barbus	1409	<b>D</b>	AGYSA		1599
Bjorkna	1438				1593
bipunctatus	1433	notata	3131	cadaverinus	1594
Brama	1436			caeruleus	1598
Buggenhagii	1428	DASYPUS	54	cafer	1598
Bulatmai	1414	nevemcinctus	56	capensis	ib.
Bynni	ib.	octocinctus	ib.	carnivorus	1593
Capito	1416	quadracinctus	55	cellaris	1598
Capoeta	1415	septemcinctus	56	chinensis	1596
Carassius	1416	sexcinctus	55	Colon	1597
Carpio	1411	tricinctus	ib.	domesticus	1594
Caucus	1419	unicinctus	54	elongatus	1592
Cephalus	1417	18cinctus	55	Eustatus	1596
Chalcoides	1421	DELPHINUS	229	exilis	1600
cultratus	1437	Delphis	230	fasciatus	1599
Dobula	1424	Leucas	232	felinus	1595
erythrophthal-		Orca	231	feneſtralis	1594
mus	1429	Phocæna	229	feneſtratus	1599
Fareus	1438	DENTALIUM	3736	ferrugineus	1596
Galian	1421	annulatum	3738	fimerarius	1598
Gibelio	1417	aprinum	3736	flavescens	ib.
Gobio	1412	arcuatum	3738	fulvipes	ib.
Gonorhynchus	1422	arietinum	3737	fumatus	1595
Griflagine	1425	corneum	ib.	fuscus	1596
Iddarus	1426	Dentalis	3736	hamatus	1599
Idus	1427	eburneum	3737	hemipterus	1597
Jeses	1430	elephantinum	3736	hirtus	1594
Julus	1420	Entalis	ib.	Jesuita	1600
Labeo	ib.	fasciatum	3737	indicus	ib.
latus	1438	fossile	3738	interruptus	1597
leptocephalus	1420	interruptum	3739	lardarius	1592
Lenciticus	1424	minutum	3737	limbatus	1597
Malchus	1420	nebulosum	3738	linearis	1599
Murfa	1415	pellucidum	ib.	longicornis	1598
Nafus	1431	politum	3737	lunatus	1600
niloticus	1422	Radula	3738	marcellarius	1593
Orfus	1428	reſtrum	ib.	marginatus	1597
Phoxinus	1422	sexangulum	3739	minutus	1600
regius	1429	ſtriatalum	3738	Monachus	1599
rivularis	1420	vitreum	3739	muticatus	ib.
Rutilus	1426	DERMEſTES	1592	murinus	1595
ſericeus	1418	ater	1599	navalis	ib.
		bicolor	3593	pallipes	1600

D. paniceus	1596	C. Hystrix	1448	D. frondosa	3107
pedicularius	ib.	Mola	1452	fusca	3106
pellio	1593	DIOMEDEA	566	lacinulata	3105
piceus	1598	chlororhynchos	568	lævis	3106
picipes	1595	exulans	566	minima	3105
ruber	1599	fuliginosa	568	muricata	3106
ruficollis	1594	spadicea	ib.	obvelata	ib.
ruficornis	1600	DIOPSIS	2829	papillosa	3104
rufipes	1594	ichneumonea	ib.	pennata	3105
sanguinicollis	1596	DIPUS	157	peregrina	ib.
scaber	1595	cafer	159	pilosa	3106
scanicus	1597	Jaculus	157	quadrilineata	3104
fulcatus	1599	meridianus	159	radiata	3105
surinamensis	1597	Sagitta	158	stellata	3107
testellatus	1595	tamaricinus	159	tetraquetra	3106
testaceus	ib.	DONAX	3262	verrucosa	3103
tomentosus	1596	argentea	3265	DRACO	1056
trifasciatus	1593	bicolor	ib.	præpes	ib.
undatus	1592	candida	3266	volans	ib.
villosus	1600	cuneata	3263	DYTISCUS	1944
violaceus	1594	denticulata	ib.	abbreviatus	1949
viridis	1598	Faba	3264	aciculatus	1952
vulpinus	1594	incarnata	3265	aquaticus	1959
2oguttatus	1593	Irus	ib.	biguttatus	ib.
		lævigata	ib.	bilineatus	1957
DIDELPHIS	105	muricata	ib.	bilobus	1958
Brunii	109	pubescens	3262	bimaculatus	1950
brachyura	108	radiata	3266	biocellatus	1955
cancrivora	ib.	rugosa	3262	bipunctatus	1948
Cayopollin	106	Scortum	ib.	bipustulatus	ib.
dorsigera	107	scripta	3264	capricornis	1954
gigantea	109	spinosa	3265	carbonarius	1958
macrotarsus	ib.	straminea	3266	chrysomelinus	1950
marfupialis	105	striata	3263	cicurius	1946
murina	107	Trunculus	ib.	cimicoides	1956
Opossum	105	DORIS	3103	cinctus	1948
orientalis	108	affinis	3106	cinereus	1946
Philander	105	arborefcens	3107	Comma	1953
DIPUS	728	Argo	ib.	confluens	1951
ineptus	728	auriculata	3104	costalis	1944
nazarenu	729	cervina	3105	crassicornis	1951
solitarius	728	clavigera	3104	danicus	1955
DIODON	1448	coronata	3105	decempunctatus	1947
Atinga	1451	fasciculata	3104	denigratus	1958

<b>D. denticulatus</b>	1959	<b>D. minutus</b>	1951	<b>D. sordidus</b>	1955
depressus	1948	Mülleri	1955	stagnalis	1949
dispar	1953	nævius	1957	sticticus	1947
dorsalis	1948	nanus	1956	striatus	1946
erythrocephalus	1947	nebulosus	1955	fulcatus	1947
erythromelas	1956	niger	1958	testaceus	1958
exilis	ib.	notatus	1948	transversalis	1949
exoletus	1955	nubilus	1957	tricolor	1956, 1958
fasciatus	1947	obliquus	1951	uliginosus	1950
fenestratus	1949	oblongus	1954	unilineatus	1953
ferrugineus	1948, 1958	octomaculatus	1959	unipunctatus	1959
fimbriatus	1957	oculatus	1953	unistriatus	1957
flavicans	ib.	orbicularis	1954	variolosus	1954
flavus	1958	ornatus	1953	varius	1947
foetidus	1955	ovalis	1952	velox	1956
fuscus	1952	ovatus	1950	versicolor	1952
fuscus	1946	palustris	ib.	virescens	1958
gibbus	1949, 1957	parvulus	1953	vittatus	1946
glaber	1955	pedicularius	1954	zeylanicus	1945
granularis	1951	piceolus	1953		
griseus	1947	piceus	1955	<b>ECHENEIS</b>	1187, 59.
Gronovii	1954	picipes	1950	Neverates	1188
haemorrhoidalis	1949	pictus	1952	Remora	1187
halensis	1950	planus	1947	<b>ECHINORHYNCHUS</b>	3044
Hermanni	1949	punctulatus	1945		599.
Hübneri	ib.	pustillus	1952	affinis	3050
hyalinus	1957	quadricolor	1956	alca	3045
impressus	1951	quadrilineatus	1959	alosa	3049
inaequalis	ib.	quadrinaculatus	1957	aluconis	3045
insularis	1953	quadripunctatus	1955	anatis	ib.
intricatus	1952	quadripustulatus	1956	anguilla	3046
irroratus	1950	roridus	ib.	annularis	3048
lacustris	1955	rubripes	ib.	ardea	4046
laminatus	1952	ruficollis	1946	argentina	3049
Lanio	1946	rufifrons	1956	attenuatus	3048
latissimus	1944	rufipes	1957	balæna	3045
limbatus	1946	Schalleri	1952	barbi	3049
lineatus	1951	Scopolii	1954	borealis	3045
lituratus	1950	feminiger	1957	boschadis	ib.
lividus	1959	feminulum	1954	brama	3050
maculatus	1948	femistriatus	1945	buteonis	3045
marginalis	1944	sempustulatus	1948	candidus	3047
marginellus	1954	signatus	1950	carpionis	3050
		simplex	1953	cernua	3048



E. cobitidis	3048	E. bufonius	3195	E. octodactylos	3192
falcatus	3046	calamarius	3173	Oliva	3201
gazæ	ib.	carinatus	3199	orbicularis	3191
Gigas	3044	centralis	3193	orbiculatus	3188
idbari	3050	Cidaris	3174	Orbiculus	3192
lineolatus	3047	circinatus	ib.	ovalis	3201
longicollis	ib.	complanatus	3198	ovarius	3173
lophii	3050	conoideus	3181	ovatus	3185
lucii	3049	Cor anguinum	3195	oviformis	3187
maranæ	ib.	corollatus	3191	Ovulum	3194
mergi	3045	coronalis	3177	patillaris	3201
merulæ	3046	craniolaris	3193	pentaporus	3189
percæ	3048	cyclostomus	3183	Placenta	3195
phocæ	3044	decadactylos	3191	purpureus	3197
pici	3045	depressus	3182	pustillus	3198
platessoidæ	3048	Diadema	3173	pustulosus	3179, 3185
pleuronectis	3047	Droebachienfis	3169	pyriformis	3201
quadrifostis	3049	dubius	3186	quadrifasciatus	3183
ranæ	3046	emarginatus	3189	quadriradiatus	3186
rutili	3050	equinus	3194	quinquelabiatus	3181
Salmonis	3048	Ervum	3193	radiatus	3174, 3197
scopis	3045	esculentus	3168	raninus	3195
strigis	ib.	excavatus	3171	reticulatus	3191
sturiensis	3050	Faba	3194	rosaceus	3186
sublobatus	3049	fenestratus	3172	sardicus	3178
truttæ	ib.	flammeus	3178	saxatilis	3171
tubifer	3044	Globulus	3171	scutatus	3184
vanelli	3046	granulatus	3179	scutiformis	ib.
xiphiæ	3047	Gratilla	3171	femiglobosus	3180
ECHINUS	3168/99.	hemisphæricus	3170	femilunaris	3184
albo-galerus	3181	exaporus	3189	sexfasciatus	3183
altus	3187	inæqualis	3194	sinuatus	3180
Amygdala	3201	inauritus	3190	Spatagus	3199
Anachytis	3199	lacunofus	3196	Sphæra	3169
angulosus	3170	Laganum	3190	sphæroides	3171
araneiformis	3173	Lapis canceri	3201	stellatus	3174
assulatus	3178	Lathyrus	3194	subangularis	3172
asterizans	ib.	Lixula	3171	subglobosus	3198
atratus	3177	Lucunter	3176	subrotundus	3191
auritus	3189	mammillatus	3175	Subuculus	3183
bicordatus	3199	miliaris	3169	teres	3200
biforis	3188	minor	3186	tessellatus	3180
botryoides	3180	minutus	3194	retroporus	3190
brillioides	3200	Nucleus	3193	toreumaticus	3180

<i>E. turcicus</i>	3193	<i>E. filiformis</i>	1908	<i>E. minutus</i>	1907
<i>variegatus</i>	3179	<i>fimbriatus</i>	1914	<i>montanus</i>	1913
<i>Vicia</i>	3193	<i>flabellicornis</i>	1901	<i>Mülleri</i>	1914
<i>vulgaris</i>	3182	<i>flavipes</i>	1908	<i>murinus</i>	1908
<b>ELATER</b>	1901	<i>fuliginosus</i>	1919	<i>niger</i>	1910
<i>acupunctatus</i>	1917	<i>funereus</i>	1918	<i>nitidulus</i>	<i>ib.</i>
<i>advena</i>	1908	<i>fuscatus</i>	1914	<i>nitidus</i>	1911
<i>æneus</i>	1909	<i>fuscipes</i>	1903	<i>noctilucus</i>	1902
<i>ambiguus</i>	1916	<i>germanus</i>	1909	<i>notatus</i>	1910
<i>aterrimus</i>	1905	<i>gibbosus</i>	1918	<i>obscurus</i>	1908, 1918
<i>auratus</i>	1914	<i>gibbus</i>	1917	<i>obtusius</i>	1913
<i>balteatus</i>	1906	<i>giganteus</i>	1911	<i>ochropus</i>	1913
<i>bicolor</i>	1917	<i>gracilis</i>	1914	<i>oculatus</i>	1902
<i>bipustulatus</i>	1904	<i>griseus</i>	1912	<i>pallipes</i>	1907
<i>brunneus</i>	<i>ib.</i>	<i>guineensis</i>	1914	<i>pectinicornis</i>	1909
<i>cæcus</i>	1902	<i>hæmarodes</i>	1906	<i>phosphoreus</i>	1903
<i>cæruleus</i>	1911	<i>hamopterus</i>	1917	<i>piceus</i>	1913
<i>capucinus</i>	1918	<i>hirtus</i>	1912	<i>pilosus</i>	1907
<i>carbonarius</i>	1911	<i>Histrion</i>	1914	<i>porcatus</i>	1903
<i>castaneus</i>	1905	<i>ignitus</i>	1903	<i>pubes</i>	1917
<i>chalybeus</i>	1918	<i>inæqualis</i>	1915	<i>pubescens</i>	1916
<i>chrysomelinus</i>	1913	<i>indicus</i>	1911	<i>pulchellus</i>	1910
<i>cinrascens</i>	1917	<i>ligneus</i>	1903	<i>pallus</i>	1913
<i>cinereus</i>	1912	<i>limbatus</i>	1907	<i>pulverulentus</i>	1912
<i>clavicornis</i>	1911	<i>Limbellus</i>	1919	<i>punctatus</i>	1916
<i>concolor</i>	1916	<i>linearis</i>	1904	<i>purpureus</i>	1913
<i>crassipes</i>	1917	<i>linearis</i>	1905	<i>pustillus</i>	1916
<i>crenatus</i>	1916	<i>lineolatus</i>	1916	<i>quadrisulcus</i>	1912
<i>cruciatus</i>	1904	<i>livens</i>	1906	<i>quercinus</i>	1919
<i>cupreus</i>	1909	<i>lividus</i>	1915	<i>rubiginus</i>	1917
<i>degener</i>	1913	<i>longicornis</i>	1916	<i>rubiginosus</i>	1903
<i>dentatus</i>	1918	<i>lugubris</i>	1913	<i>rusticollis</i>	1905
<i>dermestoides</i>	1910	<i>luridus</i>	1902	<i>rustipes</i>	1913
<i>densus</i>	1911	<i>luscus</i>	<i>ib.</i>	<i>sanguineus</i>	1906
<i>dichrous</i>	1916	<i>maculatus</i>	1915	<i>sanguinolentus</i>	1911
<i>discolor</i>	1914	<i>maculosus</i>	<i>ib.</i>	<i>seelandicus</i>	1913
<i>dubius</i>	1916	<i>major</i>	1914	<i>segetis</i>	1915
<i>elongatus</i>	1907	<i>marginatus</i>	1807	<i>ferraticornis</i>	1913
<i>equiseti</i>	1912	<i>marginellus</i>	1908	<i>sexguttatus</i>	1910
<i>erythropus</i>	<i>ib.</i>	<i>melanocephalus</i>	1907	<i>sexmaculatus</i>	1913
<i>fasciatus</i>	1908	<i>melanophthal-</i>		<i>socialis</i>	1912
<i>fascicularis</i>	1902	<i>mos</i>	1914	<i>foricinus</i>	1918
<i>ferrugineus</i>	1906	<i>meso melas</i>	1905	<i>speciosus</i>	1902
<i>festivus</i>	1910	<i>minor</i>	1914	<i>sputator</i>	1907

<i>E. striatus</i>	1904	<i>E. Cirrus</i>	879	<i>E. ruficapilla</i>	887
<i>frigidus</i>	1918	<i>Citrinella</i>	870	<i>rufica</i>	871
<i>subfuscus</i>	1913	<i>coccinea</i>	873	<i>rutila</i>	872
<i>fueticus</i>	1907	<i>cyanea</i>	876	<i>sandwichensis</i>	875
<i>fulcatus</i>	1904	<i>Cyanella</i>	887	<i>Schoeniclus</i>	881
<i>futuralis</i>	1918	<i>cyanopsis</i>	886	<i>serena</i>	883
<i>fyriacus</i>	1904	<i>erythrophthalma</i>	874	<i>sinensis</i>	869
<i>teffellatus</i>	1908	<i>familiaris</i>	879	<i>spodocephala</i>	861
<i>tetrastichon</i>	1910	<i>ferruginea</i>	872	<i>surinamensis</i>	887
<i>thoracicus</i>	1905	<i>flaveola</i>	880	<i>textrix</i>	877
<i>tiricolor</i>	1917	<i>fuscata</i>	871	<i>unalaschensis</i>	885
<i>triflis</i>	1908	<i>fusca</i>	878	<i>vidua</i>	883
<i>tuberculatus</i>	1914	<i>grisea</i>	887	<i>viridis</i>	886
<i>undatus</i>	1915	<i>Hortulana</i>	869	<i>EMPIS</i>	2889
<i>undulatus</i>	1911	<i>hyemalis</i>	868	<i>borealis</i>	2889
<i>variabilis</i>	1916	<i>lesbia</i>	882	<i>ciliata</i>	2890
<i>villosus</i>	1916, 1917	<i>leucophrys</i>	874	<i>cinerea</i>	ib.
<i>virens</i>	1904	<i>longicauda</i>	884	<i>crassipes</i>	ib.
<i>virescens</i>	1906	<i>lotharingica</i>	882	<i>forcipata</i>	2889
<i>vittatus</i>	1914	<i>luctuosa</i>	874	<i>fuscipes</i>	2891
<i>vulgaris</i>	1912	<i>ludovicia</i>	878	<i>gibbosa</i>	ib.
<i>ELEPHAS</i>	58	<i>mæbyensis</i>	872	<i>leucoptera</i>	ib.
<i>maximus</i>	sq.	<i>melanocephala</i>	873	<i>livida</i>	2889
<i>ELOPS</i>	1394	<i>mexicana</i>	ib.	<i>maculata</i>	2890
<i>Saurus</i>	ib.	<i>Miliaria</i>	868	<i>marginata</i>	2889
<i>EMBERIZA</i>	866	<i>militaris</i>	873	<i>maura</i>	ib.
<i>amazona</i>	880	<i>montana</i>	867	<i>minuta</i>	2890
<i>americana</i>	872	<i>mustelina</i>	ib.	<i>nigricrus</i>	2891
<i>angolensis</i>	885	<i>nivalis</i>	866	<i>pennipes</i>	2889
<i>arundinacea</i>	831	<i>olivacea</i>	870	<i>quadrilineata</i>	2890
<i>atricapilla</i>	875	<i>oryzivora</i>	880	<i>rufipes</i>	ib.
<i>aureola</i>	ib.	<i>panayensis</i>	885	<i>stercorea</i>	ib.
<i>Badensis</i>	873	<i>paradisæa</i>	882	<i>trilineata</i>	ib.
<i>borbonica</i>	886	<i>passerina</i>	871	<i>ENGHELIS</i>	3904
<i>brasiliensis</i>	872	<i>pithyornus</i>	875	<i>Epistomium</i>	3905
<i>brumalis</i>	873	<i>platenis</i>	886	<i>Farcimen</i>	ib.
<i>carulea</i>	876	<i>principalis</i>	884	<i>Fritillus</i>	3904
<i>Calfat</i>	887	<i>provincialis</i>	881	<i>Fufus</i>	ib.
<i>capensis</i>	878	<i>pt. tacea</i>	882	<i>nebulosa</i>	3905
<i>chlorocephala</i>	887	<i>pntilla</i>	871	<i>Ovulum</i>	3904
<i>chrysophrys</i>	872	<i>quadricolor</i>	886	<i>Papula</i>	ib.
<i>Cia</i>	878	<i>Quelea</i>	877	<i>Pyrum</i>	ib.
<i>cinerea</i>	876	<i>regia</i>	884	<i>Seminulum</i>	3905
<i>Ciris</i>	885	<i>rubra</i>	877		

<b>E. Spathula</b>	3904	<b>E. chilensis</b>	1392	<b>F. cærulefcens</b>	285
viridis	3905	<b>gymnocephalus</b>	1393	candicans	275
<b>EPIHEMERA</b>	2628	Hepsetus	1392	candidus	258
bioculata	1629	Lucius	1390	cayennensis	269
culiformis	2630	marginatus	1393	ceylanensis	275
diptera	ib.	offeus	1389	Cheriway	254
feruginea	ib.	Sphyræna	ib.	Chrysaëtos	256
fufcata	2629	Synodus	1390	cinereus	267
halterata	ib.	viridis	1389	cirrhatuſ	274
horaria	2630	Vulpes	1390	columbarius	281
inanis	2629	<b>EXOCÆTUS</b>	1399	communis	270, 271
lutea	2628	evolans	1400	coronatus	253
marginata	ib.	exiliens	ib.	cristatus	260
nigra	2929	volitans	1399	cyaneus	276
notata	2630	<b>FALCO</b>	250	dominicenſis	281
ſigma	ib.	ægyptius	261	dubiuſ	281
ſtriata	ib.	æquinoctialis	265	ferox	260
teſtacea	ib.	æruginoſus	267	Forkahlii	261
venofa	2629	Æſalon	284	fulvuſ	256
veſpertina	2628	abicans	276	furcatus	263
vulgata	ib.	albicaudus	258	fuſcuſ	280
<b>EQUUS</b>	209	Albicilla	253	gallicuſ	254
Aſinuſ	211, 212	albiduſ	267	gallinariuſ	260
biſulcuſ	209	albuſ	257	gentiliſ	270
Caballuſ	ib.	ambuſtuſ	252	Glaucoſiſ	251
Hemionuſ	210	americanuſ	257	grifeuſ	275
Quagga	213	angolenſiſ	252	Gyrſcalco	ib.
Zebra	ib.	Antillarum	264	Haliaëtoſ	263
<b>ERINACEUſ</b>	115	apivoruſ	267	Harpyja	251
aurituſ	116	anquilinuſ	280	hudsoniuſ	277
ecaudatuſ	117	ater	262	hyemaliſ	274
europæuſ	115	aurantiuſ	283	jacquini	251
inauriſ	116	auſtraliſ	259	jamaiceniſ	260
malacceniſ	ib.	auſtriacuſ	262	japoneniſ	255
ſetofuſ	117	badiuſ	280	javanicuſ	268
<b>ERODIUſ</b>	2012	barbaruſ	272	indicuſ	264
gibbuſ	2013	barbатуſ	252	lagopuſ	260
minutuſ	ib.	bohemicuſ	279	Lanariuſ	257
planuſ	ib.	borealiſ	266	leucocephaluſ	257
teſtudinariuſ	2012	braſilieniſ	262	leucogaſter	254
<b>ESOX</b>	1389	Buſſoni	277	leucoryphoſ	260
argenteuſ	1393	Buteo	265	Leverianuſ	263
Belone	1391	cachinnanſ	276	lineatuſ	270
braſilieniſ	1393			Lithoſcalco	270

F. macrourus	269	F. Urubitinga	265	F. vespertilionis	3053
maculatus	268	variegatus	267	vulpis	ib.
maginirostris	282	versicolor	272	FELIS	75599.
maritimus	260	vespertinoides	282	Caracal	82
Melanaëtos	254	velpertinus	ib.	Catus	80
melanoleucus	274	FASCIOLA	3053	Chaus	82
Milvus	261	æglefni	3056	concolor	79
minutus	285	anatis	3055	discolor	ib.
Mogulnik	259	anguillæ	3056	jubata	ib.
montanus	278	anferis	3055	Leo	75
nævius	258	ardeæ	ib.	Leopardus	77
niger	259	bilis	3054	Lynx	83
Nifus	280	binodis	3056	Manul	81
novæ Hollandiæ	264	blennii	ib.	Onca	77
novæ Seelandiæ	268	bramæ	3058	Pardalis	78
novæ terræ	274	buteonis	3054	Pardus	77
obscurus	281	disticha	3056	rufa	82
obsoletus	268	elaphi	3054	Serval	ib.
orientalis	264	eriocis	3057	tigrina	80
Olfifragus	255	farionis	3058	Tigris	76
palumbarius	269	gruis	3055	Unica	77
pennatus	272	halæcis	3058	FILARIA	3039599.
peregrinus	ib.	hepatica	3053	carabi	3040
picator	279	humana	ib.	ciconiæ	ib.
Plancus	257	jefis	3058	cornicis	ib.
plumbeus	283	Lagena	3057	equi	3039
Pondicerianus	265	loliginis	3059	falconis	3040
pygargus	277	lucii	3058	gallinæ	ib.
regulus	285	luciopercæ	3057	grulli	ib.
rufus	266	melis	3053	leonis	ib.
rusticolus	268	milvi	3054	lepidopterorum	3041
facer	273	percæ	3057	leporis	3042
S. Johannis	ib.	platefæ	ib.	martis	ib.
serpentarius	250	puffilla	3055	medinensis	3029
finensis	264	putorii	3053	monoculi	3041
spadiceus	273	ranæ	3055	phryganæ	ib.
Sparreriis	284	falamandræ	ib.	scarabæi	3040
Subbuteo	1283	scabra	3056	filphæ	ib.
suffator	275	scorpii	3057	flrigis	ib.
superciliofus	282	strigis	3055	tenthredinis	3041
stellaris	274	truttæ	3058	FISTULARIA	138759.
Tharus	254	umblæ	ib.	chinentis	1387
Tinnunculus	278	uncinulata	3056	paradoxa	1388
uliginofus	ib.	Varica	3057	tabarica	1387.

<b>FLUSTRA</b>	3826	<i>sqq.</i>	<b>F. cephalotes</b>	2802	<b>FRINGILLA</b>	900	<i>sqq.</i>
arenosa	3829		cinerascens	2799	abyssinica	92	
bombycina	3828		compressa	2797	æthiops	90	
bullata	<i>ib.</i>		didyma	2798	afra	90	
carbacea	<i>ib.</i>		elevata	2802	Alario	<i>ib.</i>	
chartacea	<i>ib.</i>		elongata	2799	albicollis	92	
dentata	3828, 3829		erythrocephala	2797	Amandava	90	
foliacea	3826		flava	2801	angolensis	91	
frondiculosa	3829		foetida	2804	arcuata	91	
hirta	3830		forficata	2803	argentoratensis	91	
hispidula	3829		fusca	2799	atra	<i>ib.</i>	
lineata	3830		fuscescens	2804	autumnalis	90	
membranacea	<i>ib.</i>		glabra	<i>ib.</i>	barbata	91	
papyracea	3829		grossa	2801	Bengalus	92	
pilosa	3827		gulosa	2803	bicolor	92	
tomentosa	3829		hæmatoda	<i>ib.</i>	bononiensis	91	
truncata	3827		hamata	<i>ib.</i>	brachyura	92	
tubulosa	3829		herculanea	2797	butyracea	91	
verticillata	3828		maculata	2800	cælebs	90	
<b>FORFICULA</b>	2038	<i>sqq.</i>	maxilloso	2804	cana	92	
albipes	2039		melanopsis	<i>ib.</i>	canaria	91	
auricularis	2038		militaris	2802	cannabina	91	
bipunctata	2039		obsoleta	2799	Capra	91	
dentata	<i>ib.</i>		omnivora	2801	Carduelis	90	
flexuosa	<i>ib.</i>		pallipes	2798	carthagenensis	90	
gigantea	<i>ib.</i>		Pharaonis	2799	Catotol	91	
livida	2040		pubescens	2798	cinerea	92	
minor	2039		quadripunctata	2799	Citrinella	90	
Morio	2040		rostrata	2803	coccinea	91	
pallipes	<i>ib.</i>		rubra	2799	crispa	91	
parallela	2039		rufa	2798	cristata	92	
<b>FORMICA</b>	2797	<i>sqq.</i>	ruficornis	2805	cyclocephala	92	
ægyptiaca	2798		rufipes	2797	cyanomelas	92	
Ammoa	2802		saccharivora	2800	dalmatica	91	
arenaria	<i>ib.</i>		Salomonis	2799	Diaca	92	
atrata	2803		sexdens	2702	domestica	91	
attelaboides	2802		sinaragdina	2797	elegans	90	
austriaca	2801		testacea	2804	erythrocephala	91	
barbara	2797		tuberum	2801	Eustachii	92	
bidens	2801		vaga	2804	fasciata	92	
bihamata	2802		venosa	<i>ib.</i>	ferruginea	91	
binodis	2798		viatica	2798	flammea	91	
biscurata	2801		virescens	2800	flaveola	91	
cæspitum	2800				flavicornis	91	

<i>F. flavirostris</i>	915	<i>F. purpurea</i>	923	<b>FULICA</b>	697	<i>sqq.</i>
<i>fusca</i>	911	<i>rosea</i>	<i>ib.</i>	<i>Æthiops</i>		704
<i>fuscicollis</i>	906	<i>Savannarum</i>	921	<i>americana</i>		<i>ib.</i>
<i>graminea</i>	922	<i>fenegala</i>	909	<i>aterrima</i>		703
<i>granatina</i>	906	<i>Serinus</i>	908	<i>atra</i>		702
<i>hiemalis</i>	922	<i>sinensis</i>	915	<i>carthagena</i>		700
<i>budsonia</i>	926	<i>finica</i>	910	<i>cayennensis</i>		<i>ib.</i>
<i>jamaica</i>	920	<i>spinus</i>	914	<i>chloropus</i>		698
<i>ignita</i>	906	<i>striata</i>	923	<i>cinerea</i>		702
<i>iliaca</i>	923	<i>stulta</i>	919	<i>cristata</i>		704
<i>indica</i>	928	<i>furinama</i>	900	<i>fistulans</i>		702
<i>lapponica</i>	900	<i>fylvatica</i>	926	<i>flavipes</i>		<i>ib.</i>
<i>lepida</i>	907	<i>syriaca</i>	927	<i>flavirostris</i>		699
<i>leucotis</i>	905	<i>testacea</i>	928	<i>fusca</i>		697
<i>leucura</i>	919	<i>torquata</i>	924	<i>leucoryx</i>		703
<i>linaria</i>	917	<i>tricolor</i>	923	<i>maculata</i>		701
<i>Linota</i>	916	<i>tristis</i>	907	<i>maderaspata</i>		700
<i>longirostris</i>	900	<i>ultramarina</i>	927	<i>martinicensis</i>		<i>ib.</i>
<i>lulensis</i>	902	<i>variegata</i>	911	<i>melanocephala</i>		699
<i>macroura</i>	918	<i>Zena</i>	907	<i>mexicana</i>		704
<i>Maja</i>	924	<i>zeylonica</i>	906	<i>nævia</i>		701
<i>martinicensis</i>	909			<i>noveboracensis</i>		<i>ib.</i>
<i>melanictæra</i>	910	<b>FULGORA</b>	2080	<i>Porphyrio</i>		699
<i>melanocephala</i>	911	<i>adscendens</i>	2090	<i>purpurea</i>		<i>ib.</i>
<i>melanoleuca</i>	910	<i>Candelaria</i>	2089	<i>ruficollis</i>		700
<i>Melba</i>	904	<i>Diadema</i>	<i>ib.</i>	<i>viridis</i>		698
<i>mexicana</i>	914	<i>europæa</i>	2091	<b>FURIA</b>	3081	<i>sq</i>
<i>montana</i>	925	<i>fasciata</i>	<i>ib.</i>	<i>infernalis</i>		<i>ib.</i>
<i>monticola</i>	912	<i>fenestrata</i>	<i>ib.</i>			
<i>Montifringilla</i>	902	<i>festiva</i>	<i>ib.</i>	<b>GADUS</b>	1159	<i>sqq.</i>
<i>montium</i>	917	<i>flammea</i>	2090	<i>Æglefinus</i>		1159
<i>multicolor</i>	924	<i>Folium</i>	2092	<i>albidus</i>		1171
<i>nævia</i>	911	<i>hyalina</i>	2091	<i>barbatus</i>		1163
<i>nitens</i>	909	<i>Laternaria</i>	2089	<i>blennioides</i>		1165
<i>nivalis</i>	911	<i>lucernaria</i>	2090	<i>Brosme</i>		1175
<i>noctis</i>	909	<i>minuta</i>	2091	<i>Callarias</i>		1160
<i>Nortonienfis</i>	922	<i>noctivida</i>	2090	<i>Carbonarius</i>		1168
<i>ochracea</i>	928	<i>obscurata</i>	<i>ib.</i>	<i>cimbrius</i>		1174
<i>pecoris</i>	910	<i>pallipes</i>	2091	<i>Lota</i>		1172
<i>petronia</i>	919	<i>phosphorea</i>	2090	<i>luscus</i>		1163
<i>pieta</i>	924	<i>plana</i>	2091	<i>mediterraneus</i>		1175
<i>pinetorum</i>	926	<i>ferrata</i>	2089	<i>Merlangus</i>		1167
<i>pitacea</i>	903	<i>tenebrosa</i>	2090	<i>Merluccius</i>		1169
<i>punicea</i>	921	<i>truncata</i>	2091	<i>minutus</i>		1164

<b>G. Molva</b>	1170	<b>G. mirutus</b>	1199	<b>G. pectinata</b>	3800
Morhua	1162	nebulosus	1198	petechizans	ib.
Mustela	1173	niger	1196	pinnata	3800
Pollachius	1169	ocellaris	1204	Placomus	3799
Saida	1166	Paganellus	1198	purpurea	3800
Tau	1172	pectinirostris	1200	radicata	3800
virens	1166	Pisonis	1206	Reticulum	3800
<b>GASTEROSTEUS</b>	1323 sq.	Piumieri	1203	sanguinolenta	3800
acanthias	1328	Schlosseri	1201	Safappo	3800
aculeatus	1323	strigatus	1204	scirpea	3800
canadus	1326	<b>GONIUM</b>	3893 sq.	setacea	3800
carolinus	ib.	lunatum	3893	setosa	3800
Ductor	1324	pectorale	3894	suberosa	3800
japonicus	1325	polysphaericum	3893	succinea	3800
Lyfan	ib.	pulvinatum	3894	Umbraculum	3800
occidentalis	ib.	truncatum	3893	ventalina	3800
ovatus	ib.	<b>GORDIUS</b>	3082 sq.	verrucosa	3800
Pungitius	1326	aquaticus	3082	verticillaris	3799
Saltatrix	ib.	arenarius	3083	viminalis	3800
Spinachia	1327	argillaceus	ib.	violacea	3800
Spinarella	ib.	Filum	ib.	<b>GRACULA</b>	395 sq.
<b>GLAREOLA</b>	695 sq.	lacteus	ib.	Atthis	395
austriaca	695	<b>GORGONIA</b>	3798 sq.	Barita	395
navia	696	abietina	3808	calva	ib.
fenegalenfis	ib.	americana	3799	carunculata	399
<b>GLAUCOPIS</b>	363 sq.	anceps	3805	cayennensis	ib.
cinerea	ib.	Antipathes	3804	cristatella	399
<b>GOBIUS</b>	1196 sq.	Briareus	3808	foetida	399
anguillaris	1201	calyculata	ib.	longirostra	399
Aphya	1199	ceratophyta	3800	Quiscalia	399
arabicus	1198	Clathrus	3809	religiosa	399
barbarus	1201	coralloides	3802	Saularis	399
bicolor	1197	crassa	3806	sturnina	399
Boddarti	1201	elongata	3802	<b>GRYLLUS</b>	2056 sq.
cruentatus	1197	exserta	6800	acuminatus	2061
cyprinoides	1202	Flabellum	3809	acutus	2061
Eleotris	1199	flammea	3801	aegyptiacus	2074
Gronovii	1205	junceae	ib.	afer	2071
Jozo	1199	lepadifera	3798	agilis	2071
Koelreuteri	1205	mollis	3799	albifrons	2066
lagocephalus	1202	muricata	3803	albipes	2066
lagocephalus	1202	nobilis	3805	Allioni	2062
lanceolatus	1203	Palma	3801	angulatus	2064
melanuros	1201	patula	3800	annulatus	2064



C. apricarius	2080	G. Crucis	1062	G. hamatus	2087
aquilinus	2066	cruentatus	2084	hospes	2061
affimilis	2060	curvicaudus	2071	indicus	2069
ater	2063	cyanipes	2080	infubricus	2079
australis	2064	danicus	2081	italicus	2077
barabensis	2083	dentatus	2086	lamellosus	2065
bicolor	2088	denticulatus	ib.	lanceolatus	ib.
bifasciatus	2058	desertus	2062	lateralis	2080
biguttulus	2080	distinctus	2088	laurifolius	2063
bimaculatus	2058	domesticus	2060	Laxmanni	2069
binotatus	2059, 2062	dubius	2069	Lepechini	2083
hipunctatus	2057	Dux	2074	leucostictus	2059,
hipustulatus	2070	Elephas	2073		2069
brachypterus	2068	elongatus	2065	limbatus	2085
brasiliensis	2061	ephippiger	2069	lineatus	2084
brevicornis	2056	erythropus	2086	Lineola	1076
caeruleans	2078	falcatus	2070	longicornis	2073
caerulefcens	2077	falconarius	2071	longipennis	2087
caeruleus	2082	falx	2067	lunaris	ib.
camillifolius	2064	fasciatus	2063, 2072	lunulatus	2082
campestris	2061	fastigiatus	2066	Lunus	2073
cantans	2069	femoratus	2065	luridus	2076
capensis	2061	ferrugineus	2078	luteus	2070
capitatus	2071	flavens	2085	macropterus	2072
captivus	2081	flavefcens	2070, 2084	maculosus	2085
carinatus	2057	flavicornis	2075	marginatus	2070
carolinus	2078	flavipes	2088	maxillofus	2064
Centurio	2082	flavus	2079	melanopterus	2066
chalcops	2087	folaicens	2057	membranaceus	2062
chloropterus	2086	fuliginofus	2083	migratorius	2075
chryfomelas	ib.	fulvicornis	2072	Miles	2082
cinerarius	2067	fufcus	2083	miliaris	2075
cinerafcens	2079	germanicus	2077	miniatus	2083
cinerens	2071, 2084	giganteus	2057	minutus	2060
cifti	2077	Gigas	2062	monftrofus	2059
citrifolius	2062	glaber	2069	morbillofus	2074
conicus	2056	graminifolius	2064	Morio	2061, 2078
conocephalus	2065	granulatus	2058	muricatus	2083
convolutus	2061	grifeus	2059, 2067,	musicus	2076
coriaceus	2066		2088	musicus	2063, 2072
cornutus	2071	groffus	2081	myrtifolius	2064
coronatus	2066	grylloides	2069	nafturus	2056
cristatus	2074	Gryllotalpa	2052	nigromaculatus	2072
cruciger	2088	hæmatopus	2075	nitidulus	2080

G. niveus	2063	G. sphaericus	2084	GYMNOTUS	1136
nubilus	2088	spinifrons	2071	Acus	1140
numidicus	2084	spinipes	2064	albifrons	1138
obscurus	2079	spinulosus	2068	albus	1137
ocellatus	2065	squamosus	2075	asiaticus	1140
Onos	2069	sticticus	2087	Carapo	1138
opacus	2058	striatus	2058	electricus	1138
orientalis	2061	stridulus	2078	fasciatus	1137
oxycephalus	2057	subcarinatus	2082	notopterus	1138
pallens	2065	subulatus	2058	rostratus	ib.
palpatus	2069	succinctus	2074	GYRINUS	1611
Papus	2068	fulphureus	2079	americanus	1611
pedestris	2081	furinamentis	2063	australis	ib.
Pedo	2070	furinamus	2077	bicolor	ib.
pellucens	2062	tataricus	2076	formosus	1612
perficillatus	2081	teres	2072	grossus	ib.
pictus	2075	tessellatus	2062	Natator	1611
polystichos	2085	testaceus	2072	orientalis	1612
prærens	2086	thalassinus	2077	spinosus	ib.
pullos	2084	thymifolius	2064	Viola aquatica	ib.
punctatus	2074	tibialis	2083		
punctulatus	2063	triangularis	2082	HÆMATOPUS	694
purpureus	2085	triops	2065	Ostralegus	ib.
reticulatus	2060, 2073	tuberculatus	2071	HERUCA	3050
rhomboides	2084	turcius	2073	muris	ib.
rosaceus	2085	turritus	2056	HALIOTIS	3687
roseus	2086	umbraculatus	2061	Afinium	3688
rubicundus	2070, 2084	ungaricus	2057	australis	3689
		unicolor	ib.	bistriata	ib.
rubricollis	2085	variabilis	2083	gigantea	3691
rusticornis	2076	variegatus	2076	glabra	3690
rustipes	2070	varius	2068, 2087	guineensis	3689
rufus	2081	velox	2080	imperfectora	3690
rugosus	2066, 2087	venosus	2088	Iris	3691
rusticus	2080	verrucivorus	2067	marmorata	3688
salinus	2083	versicolor	2082	Midæ	3687
sanguinolentus	2086	virginianus	2078	ovina	3691
scaber	2077	virens	2088	parva	3689
ferratus	2073	viridis	2085	perversa	3690
ferripes	ib.	viridissimus	2067	plicata	ib.
sexmaculatus	2085	viridulus	2080	pulcherrima	ib.
fibricus	2079	vittatus	2056	striata	3687
finilis	2085	vocans	2076	tuberculata	3687
specularis	2064	vulturinus	2071		vacua

<i>H. varia</i>	3688	<i>H. cinerea</i>	3667	<i>H. fulva</i>	3630
<i>virginea</i>	3690	<i>circinata</i>	3652	<i>fuscata</i>	3654
<b>HELIX</b>	3613	<i>citrina</i>	3628	<i>fuscescens</i>	3639
<i>achatina</i>	3665	<i>coccinea</i>	3651	<i>gigantea</i>	3646
<i>Acicula</i>	3668	<i>Columna</i>	3653	<i>glabra</i>	3658
<i>aculeata</i>	3638	<i>complanata</i>	3617	<i>glauca</i>	3628
<i>acuta</i>	3660	<i>contorta</i>	3624	<i>Globulus</i>	3629
<i>Ægophthalmus</i>	3614	<i>contortuplicata</i>	3661	<i>glutinosa</i>	3659
<i>affinis</i>	3621	<i>contraria</i>	3644	<i>gothica</i>	3621
<i>afra</i>	3651	<i>Cookiana</i>	3642	<i>grisea</i>	3649
<i>alba</i>	3624	<i>coriacea</i>	3641	<i>Gualteriana</i>	3621
<i>Albella</i>	3615	<i>cornea</i>	3623	<i>Hæmaltoma</i>	3649
<i>albicans</i>	3666	<i>Cornu arietis</i>	3625	<i>haliotoidea</i>	3663
<i>Albina</i>	3615	<i>Cornu militare</i>	3620	<i>hispana</i>	3637
<i>algira</i>	<i>ib.</i>	<i>Cornu venato-</i>		<i>hiipida</i>	3625
<i>Amarula</i>	3656	<i>rium</i>	3641	<i>holosericea</i>	3641
<i>ambigua</i>	3665	<i>corrugata</i>	3623	<i>hortentis</i>	3649
<i>ampullacea</i>	3626	<i>Corvus</i>	3665	<i>hyalina</i>	3640
<i>angularis</i>	3661	<i>costata</i>	3633	<i>jamaicensis</i>	3644
<i>annulata</i>	3622	<i>crenata</i>	3623,	<i>janthina</i>	3645
<i>aperta</i>	3651	<i>crenulata</i>	3617	<i>incarnata</i>	3617
<i>arbusforum</i>	3630	<i>crepuscularis</i>	3640	<i>incisa</i>	3630
<i>arenaria</i>	3644	<i>cretacea</i>	3639	<i>inflata</i>	3666
<i>aspera</i>	3656	<i>cricetorum</i>	3632	<i>interrupta</i>	3644
<i>asperfa</i>	3631	<i>crocea</i>	3655	<i>inversa</i>	<i>ib.</i>
<i>atra</i>	3655	<i>crystallina</i>	3635	<i>Involvulus</i>	3638
<i>Auricularia</i>	3662	<i>curvata</i>	3668	<i>isognomostomos</i>	3621
<i>Avellana</i>	3640	<i>cuspidata</i>	3655	<i>itala</i>	3636
<i>badia</i>	3639	<i>danubialis</i>	3668	<i>labiosa</i>	3645
<i>balthica</i>	3653	<i>decolata</i>	3651	<i>lactea</i>	3629
<i>barbara</i>	3656	<i>detrita</i>	3660	<i>læva</i>	3644
<i>bideudata</i>	3642	<i>dextra</i>	3643	<i>lævigata</i>	3663
<i>Bontia</i>	<i>ib.</i>	<i>diminulis</i>	3648	<i>lævipes</i>	3616
<i>cærulescens</i>	3667	<i>elegans</i>	3642	<i>lævulima</i>	3641
<i>candida</i>	3616	<i>Epistylum</i>	3630	<i>Lampas</i>	3619
<i>Carinula</i>	3655	<i>exilis</i>	3668	<i>Lapicida</i>	3613
<i>Carocolla</i>	3619	<i>extensa</i>	3631	<i>Leucas</i>	3616
<i>Caruthiana</i>	3664	<i>Faba</i>	3623	<i>ligata</i>	3631
<i>Carychium</i>	3665	<i>fasciata</i>	3646	<i>limosa</i>	3661
<i>Castanea</i>	3629	<i>fascicularis</i>	3641	<i>lubrica</i>	<i>ib.</i>
<i>cellaria</i>	3634	<i>flammea</i>	3637	<i>Lucena</i>	3636
<i>Cepa</i>	3619	<i>Foiculus</i>	3654	<i>Lucerna</i>	3619
<i>cicatricosa</i>	3614	<i>fragilis</i>	3658	<i>lucorum</i>	3649
<i>cincta</i>	3630	<i>fruticum</i>	3635	<i>lugubris</i>	3665

H. lusitanica	3636	H. pileata	3639	H. striatula	3618
lutaria	3637	Pileus	3537	frigata	3632
Lychnuchus	3619	pifana	3531	frigosula	3634
maculata	3615	piscinalis	3627	subcylindrica	3655
maculosa	3622	Planorbis	3617	substriata	3666
mammillaris	3636	plicaria	3654	tauschaurica	3655
marginata	3614	polygira	3624	tenella	3640
marginella	3622	Pomaria	3627	tenera	3653
marmorata	3665	Priapus	3654	tentaculata	3662
media	3640	pudica	3645	tenuis	3641
minima	3666	pulchella	3633	teres	3666
minuta	3660	pulla	3650	terrestris	3639
Mitra	3655	punctata	3622	tricarinata	3621
muralis	3664	Pupa	3656	trifasciata	3641
nævia	3623, 3656	purpurea	ib.	trigonostoma	3666
nemoralis	3647	pusilla	3627	trochoides	3641
nemorensis	3632	putris	3659	truncatula	3651
neritina	3638	Pyrum	3665	tumida	3662
neritoidea	3663	radiata	3634	turbinata	ib.
nitens	3633	Rapa	3629	Turbo	3641
nitida	3624	recta	3643	turgida	3641, 3666
nivea	3639	repanda	3666	turturum	3666
Nucleus	3651	rhenana	3622	undata	3666
oblonga	3637	rhodia	3645	undulata	3666
obscura	3661	ringens	3618	ungulata	3655
obtusata	3655	rofacea	3636	Varica	ib.
obvoluta	3634	rotundata	3633	variegata	3666
octona	3653	rufescens	3640	ventricosa	3666
Oculus capri	3615	scabra	3620	venusta	3666
Oculus commu-		scalaris	3652	vermiculata	3666
nis	3621	Scarabæus	3613	vericolor	3666
olivetorum	3639	sepium	3654	Vertigo	3666
opaca	3667	sericea	3617	vitrea	3666
ovalis	3637	similis	3625	vittata	3666
palustris	3658	sinuata	3618	vivipara	3666
Papilla	3660	sinuosa	3622	Volvulus	3666
Pella	3654	solida	3651	Vortex	3666
Pellis serpentis	3620	spadicea	3616	zonaria	3666
peregra	3659	sphaerica	3627	HEMEROBIUS	2638
peregrina	3668	Spirorbis	3624	abdominalis	2638
perspicua	3663	splendidula	3655	albus	2638
perversa	3642	stagnalis	3657	atratus	2638
pervia	3640	stagnorum	3653	bipunctatus	2638
picta	3650	striata	3632	Chrysops	2638

H. cornutus	2639	H. muricata	3098	HISPA	1732	sqq.
fasciatus	2641	pitcium	3097	angulata	1733	
filosus	2639	sanguifuga	3095	atra	1732	
flavicans	2641	testulata	3098	bicornis	1734	
flavus	2642	vulgaris	3096	bihamata	1732	
grandis	2639			bipustulata	1733	
griseus	2638	HIRUNDO	1015	cærulea	ib.	
hirtus	3640	acuta	1023	capensis	ib.	
humuli	2641	ambrosiaca	1021	cornigera	ib.	
longicornis	ib.	americana	1017	cornuta	ib.	
lutarius	2638	Apus	1020	dentata	ib.	
maculatus	2640	borbonica	1017	flabellicornis	1734	
melanostictos	2642	capensis	1019	mutica	1732	
nitidulus	2640	cayennensis	1024	myrtacina	1734	
paganus	2641	chalybea	1026	pectinicornis	1733	
pectinicornis	2638	cinerea	ib.	picipes	1732	
pedicularis	2642	daaurica	1024	sanguinicollis	ib.	
Perla	2639	dominicensis	1025	scabra	1733	
phalænoides	2640	erythrocephala	1024	ferrata	1732	
quadripunctatus	2641	esculenta	1016	ferraticornis	1733	
sempunctatus	ib.	fasciata	1022	testacea	1732	
speciosus	2640	francica	1017	HISTER	1708	sqq.
striatulus	2641	indica	1025	abbreviatus	1610	
testaceus	ib.	leucoptera	1022	æneus	ib.	
versicolor	2642	Melba	1023	apterus	1611	
viridis	2639	montana	1020	bimaculatus	1610	
HIPPOBOSCA	2904	nigra	1025	brunneus	1609	
avicularia	2904	panayana	1018	cyaneus	ib.	
equina	ib.	pelasgia	1023	depressus	1610	
hirundinis	2905	peruviana	1025	derritus	ib.	
ovina	ib.	purpurea	1020	major	1609	
uralensis	ib.	riparia	1019	maximus	1608	
HIPPOPOTAMUS	214	rufa	1018	niger	1609	
amphibius	ib.	repestris	1019	planus	ib.	
HIRUDO	3095	russica	1015	pulicarius	1611	
bioculata	3096	fenegalenfis	1021	pygmæus	1609	
complanata	3097	finentis	ib.	quadrimaculatus	1610	
grossa	3098	Subis	ib.	striatus	ib.	
hipoglossi	ib.	tahitica	1016	unicolor	1709	
hyalina	3097	Tapera	1022	HOLOTHURIA	3138	sqq.
indica	3095	torquata	ib.	caudata	3139	
lineata	3096	unalaschkensis	1025	denudata	ib.	
marginata	3098	urbica	1017	elegans	3138	
medicinalis	3095	violacea	1026	forcipata	3142	

<b>H. frondosa</b>	3138	<b>HYDRACHNA</b>	2935	<i>sq.</i>	<b>H. truncatella</b>	2938
<b>Fufus</b>	3141	abstergens	2939		tubulator	2938
<b>impatiens</b>	3142	albator	<i>ib.</i>		umbrata	2942
<b>inhærens</b>	3141	buccinator	2935		undulata	2941
<b>lævis</b>	<i>ib.</i>	calcareæ	2941		vernalis	2938
<b>maxima</b>	3142	clavicornis	2937		verticolor	2941
<b>minuta</b>	<i>ib.</i>	complanata	2941	<b>HYDROPHILUS</b>	1941	<i>sq.</i>
<b>nuda</b>	3143	crassipes	2937		ater	1941
<b>papillofa</b>	3140	cruenta	2939		caraboides	1941
<b>penicillus</b>	3141	cuspidator	2935		collaris	1941
<b>pentacta</b>	3139	despiciens	2939		cordiger	1941
<b>Phantapus</b>	3138	elliptica	2938		fufcipes	1941
<b>Phyfalıs</b>	3139	emarginator	2936		grifeus	1941
<b>Priapus</b>	3140	extendens	2939		lateralis	1941
<b>Spallanzani</b>	<i>ib.</i>	fufcata	2941		lunıdus	1941
<b>fpirans</b>	3143	geographica	2939		minutus	<i>ib.</i>
<b>fquamata</b>	3141	globator	2935		niger	1941
<b>Thalia</b>	3139	groffipes	2937		obfcurus	1941
<b>rubulofa</b>	3138	impreffa	2939		olivaceus	1941
<b>vittata</b>	3142	integrator	2936		orbicularis	1941
<b>zonaria</b>	<i>ib.</i>	latipes	2941		piceus	1941
<b>HOMO</b>	21	liriacea	2940		picipes	1941
<b>Sapiens</b>	<i>ib.</i>	longicornis	2937		Pilula	1941
<b>HORIA</b>	1888	lugubris	2938		pufillus	<i>ib.</i>
<b>dermeftoides</b>	<i>ib.</i>	lunaris	2940		rufus	<i>ib.</i>
<b>teftacea</b>	<i>ib.</i>	lunipes	2937		fcarabacoides	1941
<b>HYDRA</b>	3867	maculata	2941		tricoior	1941
<b>Anemone</b>	3869	maculator	2936	<b>HYRAX</b>	166	<i>sq.</i>
<b>Aſter</b>	3868	Mufculus	2941		capenſis	<i>ib.</i>
<b>Bellis</b>	<i>ib.</i>	nodata	2940		ſyriacus	167
<b>Calendula</b>	3869	obſoleta	<i>ib.</i>	<b>HYSTRIX</b>	118	<i>sq.</i>
<b>Cereus</b>	3867	orbicularis	2938		criſtata	<i>ib.</i>
<b>Dianthus</b>	3869	orbicuiata	<i>ib.</i>		dorfata	119
<b>Dolıolium</b>	<i>ib.</i>	ovalis	<i>ib.</i>		macroura	<i>ib.</i>
<b>fufca</b>	3870	ovata	2940		prehenſilis	113
<b>gelatinofa</b>	3869	papiliator	2936			
<b>gemmacea</b>	3868	puitulator	2935	<b>CHNEUMON</b>	2674	<i>sq.</i>
<b>grifea</b>	3870	linuator	2936		abrogator	269
<b>Helianthus</b>	3869	fpinipes	2937		acarorum	271
<b>Mefembrianthe-</b>		ſtellatus	2938		acuminator	269
<b>mum</b>	3868	itrigata	2940		adultus	269
<b>pallens</b>	3871	Torris	<i>ib.</i>		agilis	271
<b>fociata</b>	3868	tricufpidator	2936		agreflorius	267
<b>viridis</b>	3869	trifurcalis	2938		agricolator	269

albicans	2717	I. carbonarius	2719	I. denigrator	2690
albidus	2705	cardui	2711	dentatus	2707
albipes	2701	caudator	2635	dentipes	2719
albiscutatus	2703	cervinus	2721	denuntiator	2689
albiventris	ib.	Chrysis	2712	depressus	2687, 2706
alvearifex	2712	chryfogaster	2705,	desertor	2690
ambulatorius	2676		2709	designatorius	2681
amicus	2710	chrysopus	2702,	deustus	2701
annulatorius	2680	chrysoctictos	2721	devastator	2697
annulatus	2702	cinctorius	2683	dichrous	2683
annulosus	2709	cinctus	2710	difformis	2710
antennator	2689	circumflexus	2710	digitatus	2688
aphidum	1715	cirrhogaster	2683	dimicatorius	2680
ariolator	2688	ciavipes	2688	dimidiator	2686
armatorius	2676	coccium	2714	discolor	2688
arrogator	2689	coloratus	2722	dispar	2721
affectator	2696	comitator	2685	discretus	2717
assimilator	2706	compressus	2707	diversicolor	2722
atomus	2716	compunctator	2696	dubitatorius	2681
atrator	2692	compunctor	2691	edictorius	ib.
atratus	2688,	concolor	2704	elongator	2692
auratus	2684	conformis	2720	enervator	2695
auricapillus	2699	conicus	2714	equitatorius	2679
aurifrons	2702	constrictorius	2676	erythrogaster	2704
Bedeguaris	2713	coracinus	2704	erythropalpus	2702
bicolor	2710	coruscator	2690	erythropus	2705
bidentatus	2635	corhurnatus	2687	erythrostroma	2721
bidentorius	2681	crassipes	2709	euonymi	2714
bifrons	2718	crispatorius	2677	exarator	2693
biguttatus	2688	culpatorius	2675	exhorrator	2686
bilineatus	2698	cultratus	2699,	exoticus	2711
bimaculatus	2677,	curfitans	2716	extensor	2693
	2699	cursor	2717	extensorius	2675
bipunctatus	2703	curtus	2688	falcator	2695
biscutatus	2679	cylindrator	2694	falcatorius	2682
bifulcus	2698	cylindricus	2700, 2712	falcifer	2707
birinctus	2719	cynipis	2714	fasciator	2690
braccatus	2705	dealbatus	2673	fasciatorius	2680
brachyacanthus	2679,	deauratus	2704	fasciatus	2701
	2705	debellator	2685,	fastidiator	2690
brachyurus	2683	decoratorius	2683	ferrugator	2706
brunneolus	2713	defensor	2689	ferrugineus	2678
canescens	2703	deliratorius	2682	ferruginosus	2688,
capitator	2690	delusor	2691		2701

I. Ffcheri	2688	I. incisus	2708	I. luteus	2706
flavatus	2684	incubitor	2686	lutorius	2682
flavescens	2720	inculcator	2695	macropus	2697
flavinctus	2701	infraactorius	2676	macrourus	2697
flavifrons	2697	infectator	2698	maculator	2693
flavipes	2687	insidiator	2690	maculatorius	2681
flaviventris	2703	intercus	2712	mandator	2694
flavus	2707	irritator	2691	manifestator	2691
fumentator	2694	irrorator	2695	marginatus	2698
formicarius	2717	irroratorius	2676	melanocephalus	2687
formicatus	2711	juniperi	2713	melanogaster	2673
fornicator	2692	lætatorius	2682	melanogonos	2709
fossorius	2682	lapidator	2691	melanoleucos	2706
fuliginosus	2720	larvarum	2714	melanophthal-	
fulviventris	2704	latrator	2692	mus	2705, 2711
fulvus	2707	latro	2697	melanops	2711
funebri	2706	leucogonos	2705	melanopterus	2698
fuscatus	2684, 2710	leucomelas	2679		2721
fufcfcens	2703, 2718	leucopalpus	2700	melanopus	2700
fufcicornis	2684, 2701	leucopis	2718	melanoxanthus	2708
fufcipes	2684, 2718	leucopterus	2699	melanurus	2699
fuforius	2682	leucopus	2700	menfurator	2694
gallarum	2713	leucorrhous	2709	migrator	2686
gevinus	2685	leucostictos	2679	mixtus	2706
glaucopterus	2710	leucostoma	2702	moderator	2693
globatus	2715	leucotarfus	2696	mœrens	2703
glomeratus	2715		2718	molitorius	2676
gracilis	2699	lineator	2692	Morio	2709
gravidator	2695	lineolaris	2701	moschator	2692
gregarius	2722	lineolatus	2678	motatorius	2677
hæmatopus	2677	lituratorius	2681	multicolor	2678
	2705	lituratus	2720	muscarum	2713
hæmotostoma	2687	lividicornis	2719	mutator	2690
heterogonos	2721	lividus	ib.	mutillarius	2710
hospitator	2689	longicornis	2716	mutillatus	2716
hyalinus	2700		2722	myftacatus	2698
jaculator	2696	longipalpus	2703	nævius	2699, 2708
ignitus	2712	longipes	2698	necator	2696
immaculatus	2698	longispinis	2699	nigellus	2721
imperialis	2722	lotatorius	2679	nigricans	2702
impoftor	2697	luctatorius	2680	nigricornis	2719
imprægnator	ib.	lunator	2691	nigroculus	2711
impreffus	2698, 2704	luteolus	2706, 2708	nominator	2689
impugnator	2698	lutescens	2700, 2708	notatus	2709



nutatorius	2675	I. puparum	2713	I. subtestaceus	2720
obfuscatus	2719	quadricolor	2702	fugillatorius	2674
objurgator	2686	quadrimaculatus	ib.	fulphuceus	2712
obscurator	2687	quadripunctatus	2711	superbus	2683
obscurus	2704	quadrum	2713	furatus	2697
obsoletus	2687	quæstorius	2675	tenebricosus	2707
occisor	2697	ramicornis	2716	testaceus	2702
ochrocercus	2705	ramidulus	2710	titillator	2692
ochromelas	2683	raptorius	2675	tortriciis	2713
ochropis	2679	reluctator	2686	Triangulum	2719
ochropus	2687	refinella	2694	trichrous	2683
ocreatus	2688	restaurator	2685	tricolor	ib.
oculator	2694	rubellus	2704	trilineatus	2679
ornator	2689	rubiginosus	2700	tripunctatus	2684
osculatorius.	2680	rufatus	2684	trituberculatus	2708
ovator	2692	rufescens	2701	turionella	2693
ovulorum	2715	ruficornis	2719	Tyrannus	2677
pallens	2719	rufipes	2683	umbellatorum	2677
pallefcens	2718	rufulus	2717	unicolor	2721
pallidus	2720	ruspator	2695	ustulatus	2717
partitus	ib.	rutilator	2690	vaginatorius	2680
pectinicornis	2716	saktator	2694	variegator	2694
pedator	2689	sanguinolentus	2679	variegatus	2601
pedestris	2717	sarcitorius	2675	varius	2699, 2700
peregrinator	2686	saturatorius	2676	venator	2692
persuasorius	2687	fecalis	2714	venosus	2709
picatus	2721	seductor	2678	versicolor	2700
piceus	2703	segmentarius	2681	vespiformis	2697
pictus	2677, 2702	femiannulatus	2686	viator	2687
	2721	femiauratus	2712	vigilator	2685
piforius	2677	fenilis	2704	vinctus	2711
Polycerator	2691	finilis	2720	vittatus	2705
Polyzonias	2712	simplex	2721	volutatorius	2680
Porrectorius	2676	sollicitorius	2682	xanthomelas	2709,
Porrectus	2716, 2722	spliegum	2714		2722
Prærogator.	2694	sponsorius	2632	xanthopus	2711
Præustus	2718	stigma	2717	xanthorius	2678
Primatorius	2678	stramineus	2720	xanthuius	2722
Proficiscator	2689	striatus	2703, 2721	isis	3792, 3794.
Profligator	2686	strigosus	2684	Asteria	3794
Pugillator	2695	strobilellæ	2693		ib.
Punctator	2693	subcutaneus	2714	coccinea	
Punctatus	2710	subfalcatus	2701	dichotoma	3793
Punctorius	2682	subrufus	2718	Entrocha	3794
				Zzz zzz zzz zz 4	

L. Hippuris	3792	L. Hepatus	1283	L. viridis	1290
ochracea	3793	Hiatula	1287	zeylanicus	1287
JULUS	3018	japonicus	1291	LACERTA	1057
Carnifex	3019	Julis	1288	africana	1069
complanatus	ib.	Lapina	1293	agama	1064
crassius	3018	linearis	1292	agilis	1070
fuscus	3020	livens	1291	algira	1073
indus	3019	lunaris	1284	Alligator	1058
maximus	3020	lunulatus	1294	amboinensis	1064
ovalis	3018	luscus	1291	Ameiva	1070
rupestris	3020	marginalis	1288	americana	1065
fabulosus	3019	Melops	1290	anguina	1079
stigma	ib.	Merula	1298	angulata	1061
terrestris	3018	mixtus	1297	apus	1079
tridentatus	3019	niger	1285	aquatica	1066
varius	3018	niloticus	1290	arguta	1072
KURTUS	1184	ocellaris	1289	aurata	1077
indicus	ib.	ocellatus	1293	aurita	1076
L	1283	olivaceus	1295	azurea	1061
LABRUS	1297	Onitis	1290	Basilicus	1062
adriaticus	1283	operculatus	1286	bicarinata	1060
Anthias	1286	offifagus	1290	bimaculata	1059
auritus	1289	Oyena	1287	bipes	1079
bimaculatus	1291	paroticus	1288	bullaris	1073
Boops	1285	Pavo	1286	Calotes	1063
Chanus	1291	Ferdica	1292	Caudiverbera	1058
chinesis	1297	Pluttacus	1285	Chalcides	1078
Comber	ib.	punctatus	1290	Chamæleon	1069
Coquus	ib.	purpureus	1284	Cordylus	1060
cornubius	ib.	ramentosus	1293	cristata	1065
cretenfis	1283	rufus	1287	Crocodylus	1057
Cromis	1292	rupestris	1290	cruenta	1072
Cynædus	1298	Scarus	1283	deserti	1076
exolatus	1291	Scina	1292	Dracæna	1059
falcatus	1287	striatus	1289	fasciata	1075
ferrugineus	1288	suillus	1288	gangetica	1057
fulvus	1298	Tinca	1289	Gecko	1068
fuscus	1295	trichopterus	1286	Geijje	ib.
Gallus	1284	trimaculatus	1294	guttata	1078
gibbus	1295	Turdus	1291	helioscopa	1074
griseus	1283, 1296	unimaculatus	1295	japonica	1076
Guaza	1289	variegatus	1294	Iguana	1062
guttatus	1296	varius	1298	interpunctata	1075
		venosus	1296	lacustris	1065

L. lemniscata	1075	L. coccinea	1886	L. brachyurus	309
marmorata	1065	compressa	1884	cærulescens	297
mauritanica	1061	corusca	1882	canadensis	298
Monitor	1059	depressa	1884	castaneus	297
nilotica	1075	fasciata	1885	cayanus	304
ocellata	1077	flabellata	1886	collaris	299
orbicularis	1061	flabellicornis	1885	Collurio	300
palustris	1065	Hespera	1883	cristatus	298
Pelluma	1060	japonica	1884	curvirostris	299
Plica	1074	ignita	1883	doliatus	309
principalis	1062	italica	1884	dominicanus	307
pumila	1069	latissima	1887	Emeria	305
punctata	1076	lucida	1883	Excubitor	300
quadrilineata	1076	maculata	1887	faustus	311
quinquelineata	1075	marginata	1883	ferrugineus	306
rapicauda	1068	mauritanica	1884	forficatus	297
Salamandra	1066	minuta	1885	fuscus	308
scutata	1063	nigripes	1886	infaustus	310
sepiiformis	1077	nitens	1887	jocosus	ib.
Seps	1071	niridula	1884	leucocephalos.	307
serpens	1078	noctiluca	1882	leucorhynchus	305
sexlineata	1074	obscura	1883	Leverianus	302
sputator	1076	palliat	1887	lucionensis	299
Stellio	1060	pectinata	1885	ludovicianus	298
Strincus	1077	pectinicornis	1886	madagascariensis	305
strumosa	1067	penlyvanica	1887	melanocephalos	309
superciliofa	1063	phosphorea	1884	minor	308
Teguxin	1073	pilosa	1885	nævius	ib.
Tiliguarta	1070	proboscidea	1888	Narka	309
Tiligugu	1073	pufilla	1886	Nengeta	298
turcica	1068	Pyralis	1883	niger	301
Umbra	1064	reticulata	1885	obscurus	308
uralensis	1073	rostrata	1887	pacificus	306
velox	1072	rubens	1886	payanensis	307
vitrata	1067	sanguinea	ib.	phœnicurus	309
vulgaris	1076	ferraticornis	1888	Pitangua	303
LAMPYRIS	1882	splendidula	1882	pomeranus	302
atra	1888	LANIUS	297	rubet.	308
Aurora	1887	albus	307	rufus	303
australis	1884	americanus	308	Schach	ib.
bicolor	1885	antiguanus	301	senegalus	304
capensis	1884	atricapillus	302	septentrionalis.	306
chinesis	1885	barbarus	304	fulphuratus	304
cincta	1883	bicolor	305	tabuentis	305

<b>L. Tyrannus</b>	302	<b>L. crispata</b>	3214	<b>L. carbonaria</b>	1866
varius	307	cylindrica	3213	cerambyciformis	1877
viridis	306	Diadema	3208	cinerea	1866
<b>LARUS</b>	594	elongata	3213	collaris	1877
argentatus	600	galeata	3209	crassipes	1867, 1877
Atricilla	ib.	minor	3212	decempunctata	1877
atricilloides	601	Mitella	3210	dubia	1877
canus	596	palmipes	3209	emarginata	1866
Catarrhactes	603	patellaris	3213	erythropus	1866
cinerarius	597	Pollicipes	ib.	fasciata	1866
crepidatus	602	porosa	3212	femorata	1877
eburneus	596	Pittacus	ib.	ferruginea	1877
erythropus	597	Scalpellum	3210	fusca	1867, 1868
fuscus	599	spinosa	3213	gallica	1877
glaucus	600	Stroemia	3214	Genii	1877
hybernus	596	testudinaria	3209	hastata	1866
ichthyaetus	599	Tintinnabulum	3208	holosericea	ib.
marinus	598	Tulipa	3209	humeralis	1877
minutus	595	Verruca	3212	interrogationis	1877
naevius	598	violacea	3213	laevis	1877
parafiticus	601	<b>LEPISMA</b>	2906	Lamda	1877
ridibundus	ib.	lineatum	2907	linearis	1877
Riga	594	minutum	ib.	lunulata	1877
tridactylus	595	polypus	2906, 2907	livida	1866
<b>LEMUR</b>	41	saccharinum	2906	maculata	1877
bicolor	44	terrestre	2907	maculosa	1877
Catta	43	villosum	ib.	marginata	1877
Indri	42	<b>LEPTOCEPHALUS</b>	1150	massiliensis	1877
laniger	44	Morrishi	ib.	melanura	1866
Macaco	43	<b>LEPTURA</b>	1866	naevia	1877
Mongoz	42	adusta	1872	nigella	1866
murinus	44	aenea	1867	nigra	1877
Potto	42	aquatica	1866	nigripes	1877
tardigradus	41	armata	1872	nitens	1877
volans	44	atra	1870	nitida	1866
<b>LEPAS</b>	3207	attenuata	1877	octomaculata	1877
anatifera	3211	aurea	ib.	palustris	1866
angustata	3212	bicolor	1867, 1875	parifina	1877
auferifera	3210	bilineata	1876	pilosa	1877
aurita	3212	bimaculata	1877	plumipes	1877
balanaris	3208	bipartita	1876	pubeicens	1877
balanoides	3207	bipunctata	1868	pumila	1877
Balanus	ib.	bipustulata	1874	punctulata	1877
cariofa	3214	cerulea	1867	quadrifasciata	1877

L. quadrimaculata	1871	L. Cuniculus	163	L. dimidiata	2623
quadrinotata	1873	minutus	ib.	depressa	2621
quinquemaculata	1868	Ogotona	166	equestris	2623
ta	1870	pufillus	164	fasciata	2622
revestita	1870	timidus	160	ferrugata	2620
rostrata	1872	Tolai	162	ferruginea	2624
rubra	1869	variabilis	161	flaveola	2619
ruficornis	1870	Viscaccia	160	forcipata	2625
rufipes	1873	LERNÆA	3144	grandis	ib.
russica	ib.	afellina	3145	Histrio	2623
sanguinolenta	1869	branchialis	3144	indica	2620
Schalleri	1874	clavata	3145	juncea	2622
Scopolii	ib.	cornuta	3146	linearis	2625
scutellata	1870	cyclopterina	3147	maculata	ib.
sericea	1871	cyprinacea	3144	marginata	2623
sexguttata	1872	gobina	3145	minuta	2624
sexmaculata	1871	huchonis	ib.	nobilitata	2626
similis	1872	lotæ	3146	notata	2623
simplex	1866	nodosa	ib.	obscura	2621
solfstitialis	1873	pectoralis	ib.	oculata	2619
splendida	ib.	pinnarum	3147	pedemontana	2622
squalida	1876	radiata	3146	Puella	2626
strigosa	1877	falmonea	3144	quadrimaculata	2619
futuralis	1870	uncinata	3145	quadripunctata	2621
testacea	1869	LEUCOPHRA	3902	rubicunda	2620, 2624
unipunctata	1868	acuta	3902	sexmaculata	2622
ustulata	1874	Armillæ	ib.	sibirica	2620
varia	1875	fluida	ib.	sinensis	2623
verna	1874	fluxa	ib.	stigmatizans	2619
villica	1869	nodulata	3903	tomentosa	2624
villosa	1877	LEUCOSPIS	2739	umbrata	2623
violacea	1867	Cœlogaster	2740	varia	2622
virens	1870	dorsifera	2739	variegata	2624
viridis	1876	petiolata	2740	versicolor	2623
virginea	1875	LIBELLULA	2619	vesiculosa	2620
vittata	ib.	ænea	2922	Virgo	2726
vulgaris	1867	americana	2623	vulgata	2620
4guttata	1872	bifasciata	2621	vulgatissima	2621
12maculata	1871	cancellata	ib.	LIGULA	3042
LEPUS	160	capensis	2624	abdominalis	3043
alpinus	165	carolina	ib.	intestinalis	3042
americanus	163	ciliata	2626	LIMAX	3099
brasiliensis	164	clavata	2625	agrestis	3101
capensis	ib.	cyanea	2622	albus	3100

<b>L. ater</b>	3099	<b>L. capensis</b>	862	<b>L. minuta</b>	861
aureus	3102	Cardinalis	847	molucca	851
cinctus	3101	Carlsoni	ib.	nævia	841
cinereus	3100	Chloris	854	nigra	862
flavus	3102	Coccothraustes	844	obscura	ib.
fuscus	ib.	collaria	857	Orix	861
hyalinus	3101	coronata	859	oryzivora	851
lævis	3099	crassirostris	862	panicivora	851
lanceolatus	3102	cristata	849	penfilis	842
marginatus	ib.	curvirostra	853	perlata	851
reticulatus	ib.	cyanea	ib.	phil. ppina	842
fuccineus	3100	Dominicana	848	psittacca	841
teneilus	3102	dominicensis	855	punctularia	851
<b>LOBARIA</b>	3143	Enucleator	845	Pyrrhula	841
quadriloba	ib.	erythrina	864	rubicilla	ib.
<b>LOPHIUS</b>	1479	erythrocephala	849	sanguinirostris	851
barbatus	1480	erythromelas	859	septentrionalis	841
Histrio	1481	fasciata	ib.	sibirica	841
piscatorius	1479	ferruginea	853	sinensis	841
Vespestilio	1480	flabelifera	850	striata	841
<b>LORICARIA</b>	1363	Flamengo	864	sulphurata	851
cataphracta	ib.	flavicans	850	torrida	851
Plecostomus	ib.	flaviventris	856	Totta	851
<b>LOXIA</b>	843	fusca	865	tridactyla	841
abyssinica	860	grisea	857	violacea	851
afra	857	grossa	864	virens	851
africana	856	hamburgia	854	virginica	841
americana	863	hordeacea	852	<b>LUCANUS</b>	1588
angolensis	853	indica	857	Alces	1588
asiatica	858	leucoptera	844	Antilope	1588
Astrild	852	leucura	852	Bubalus	1588
aurantia	853	lineata	858	coneroides	1588
aurea	846	Lineola	854	capensis	1588
bengalensis	857	ludoviciana	861	Capreolus	1588
bicolor	865	macroura	845	carahoides	2588
bonariensis	850	maculata	861	carinatus	1588
brasiliiana	848	madagascariensis	847	Cervus	1588
butyracea	855	Maja	849	Dama	1588
cærulea	863	ma abarica	857	Elaphus	1588
castra	858	malacca	851	Gazella	1588
cana	859	melanocephala	859	interruptus	1588
canadensis	856	melanura	853	paralelepipedus	1588
canora	858	mexicana	848	piceus	1588
cantans	859	minima	865	Pilmus	1588

L. Tarandus	1591	L. penylvanica	2016	M. acerofa	3758
terebroides	<i>ib.</i>	pubescens	<i>ib.</i>	Acropora	3767
tridentatus	1589	quadrimaculata	2015	Agaricites	3759
vireicens	1590	rufa	2016	ambigua	3762
LUCCERNARIA	3151	ruficollis	2015	Ananas	3764
Auricula	<i>ib.</i>	sibirica	<i>ib.</i>	angulofa	3781
phrygia	<i>ib.</i>	subvillosa	2016	Anthophyllum	3760
quadricornis	<i>ib.</i>	syriaca	2014	arachnoides	3772
LUMBRICUS	3083	uralensis	2015	arenofa	3766
armiger	3086	velicatoria	2013	Areola	3761
ciliatus	3085	vitrata	2014	Astroites	3767
cirratus	3081	<b>M</b>	MACROCEPHALUS	botryoides	3779
echiurus	3085			bulliens	3764
edulis	<i>ib.</i>	cimicoides	<i>ib.</i>	Cactus	3780
fragilis	3086	MACTRA	3256	calycularis	3768
lineatus	3085	complanata	3261	cavata	3764
marinus	3084	corallina	3258	cavernofa	3767
oxyurus	3086	cuneata	3260	Cerebrum	3763
labellaris	<i>ib.</i>	Cygnus	<i>ib.</i>	cespitofa	3770
terrestris	3083	fragilis	3261	Chaucidicum	3882
Thalassema	3085	glabrata	3258	clivofa	3763
tubicola	<i>ib.</i>	glauca	3260	Cochlea	<i>ib.</i>
tubifex	3084	grandis	3259	concamerata	3782
variegatus	<i>ib.</i>	laetea	3258	Contignatio	3773
vermicularis	<i>ib.</i>	Listeri	3261	corymbosa	3780
LYTTA	2013	lutraria	3259	cristata	3758, 3773
afra	2015	maculata	3260	crustacea	3759
atrata	2014	micobarica	3261	cuspidata	3774
bicolor	2016	nitida	3258	Cyathus	3757
cinnabarina	<i>ib.</i>	papyracea	3257	dædalea	3762
clematidis	2015	peducida	3260	dædalica	3773
collaris	2014	piperata	3261	damicornis	3775
dubia	2015	plicataria	3257	denticulata	3769
erythrocephala	2014	rotundata	<i>ib.</i>	digitata	3774
feneſtrata	2015	rugofa	3261	discoïdes	3781
ferruginea	2016	ſolida	3259	divergens	3769
feſtiva	2014	Spengleri	3256	Ephantorus	3759
formicaria	2016	ſtriata	3257	exefa	<i>ib.</i>
indica	2015	ſtriatula	<i>ib.</i>	faſciularis	3770
lutea	2016	ſtultorum	3258	faſtigata	3777
marginata	2014	turgida	3260	faveolata	3769
nitidula	<i>ib.</i>	violacea	<i>ib.</i>	favoſa	3763
ocellata	2016	MADREPORA	3756	ſicoides	3758
pectinata	<i>ib.</i>	abſculta	3762	Filograna	3760

M. Filum	3772	M. problematica	3781	M. brachiptera	2038
flexuosa	3770	prolifera	3780	cancellata	2038
foliosa	3766	punctata	3768	capensis	2038
Fungites	3757	radiata	3765	carolina	2038
Galaxea	3765	ramea	3777	cingulata	2038
gemmascens	3781	repanda	3762	cylindrica	2040
globularis	3772	Retepora	3770	fausta	2038
granosa	3780	rosacea	3782	fenestrata	2038
gyrofa	3763	rosea	3779	filiformis	2040
hirtella	3779	rotularis	3771	gigantea	2038
Hyades	3765	rotulosa	3770	Gigas	2040
implicata	3763	Rus	3773	gongilodes	2040
incrustans	3759	seriata	3780	hyalina	2038
infundibulifor-		fiderea	3765	jamaicensis	2038
mis	3781	sinuosa	3761	irrorata	2038
interstincta	3766	solida	3773	labiata	2038
involuta	3763	spongiosa	3766	lateralis	ib.
labyrinthica	3760	spuria	3781	linearis	ib.
Lactuca	3758	stellaris	3768	lobata	2038
larebrofa	3765	stellata	3767	maculata	2038
Lichen	3759	stellulata	ib.	mendica	2040
limitata	3779	truncata	3768	ministralis	2038
mæandrites	3761	tubularis	3771	minuta	2038
mammiliaris	3771	turbinata	3756	monacha	2038
Monile	3773	undulata	3772	nasuta	2038
monostriata	ib.	vermicularis	ib.	necydalooides	2038
muricata	3775	verrucaria	3756	obscura	2038
musicalis	3769	verrucosa	3775	oculata	2038
natans	3760	virginea	3779	oratoria	2038
nodulosa	3767	MAMMARIA	3135 sq.	pagana	2038
oculata	3778	Globulus	3136	parva	2038
Organum	3769	Mammilla	3135	pauperata	2040
papillofa	3765	varia	ib.	pectinicornis	2038
Patella	3757	MANIS	53 sq.	pennicornis	2038
parelloides	3771	pentadactyla	53	perspicua	2038
pectinata	ib.	tetradactyla	54	phthifica	2040
perforata	3772	MANTICORA	2012	precaria	2038
phrygia	3762	maxillofa	ib.	pulchra	2038
Pileus	3758	MANTIS	2048 sqq.	pustilla	ib.
Pleiades	3765	angusta	2055	religiosa	2038
poculata	3766	atrophica	2054	rustica	2038
polygama	2765	bicornis	2053	sancta	2038
Porites	3774	bidens	2051	sibirica	2038
Porpita	3756	bispinosa	2054	siccifolia	2049



M. spinosa	2054	MELEAGRIS	732	M. Merganser	544
strumaria	2053	Gallopavo	ib.	minutus	548
superstitiosa	2050	MELOE	2017	Serrator	546
tricolor	2053	algorica	2019	MEROPS	460
urbana	2051	americana	ib.	angolensis	463
MEDUSA	3152	arcuata	ib.	Apiafter	460
aquorea	3153	atrata	2020	badius	562
Andromeda	3157	aurea	2019	brasiliensis	ib.
aurita	3153	bicolor	2021	cafer	ib.
brachiata	3155	bifasciata	2019	cayennensis	464
Campanula	3156	capensis	2018	chrysocephalus	463
capitata	3154	chloroptera	2020	cinereus	462
Caravella	3156	chrysomeloides	2018	congener	467
Cephea	3158	cichorei	ib.	erythrocephalus	463
Corona	ib.	decempunctatus	ib.	erythropterus	464
cruciata	3153	elongata	2019	flavicans	462
crucigera	3158	fasciata	2018	moluccensis	465
Cucumis	3152	Gouani	2021	niger	ib.
Digitata	3157	indica	2019	novæ Seelandiæ	464
dimorpha	3156	majalis	2017	nubicus	ib.
frondosa	3157	Marci	2020	philippinus	461
hemisphærica	3154	marginata	2017	rufus	465
hyocella	3153	melanura	2020	superciliofus	461
Infundibulum	3152	necydalea	ib.	surinamensis	464
marfupialis	3154	ochroptera	ib.	viridis	460
mollicina	3158	penfylvanica	ib.	MILLEPORA	3782
octopus	3157	Profcarabæus	2017	alcicornis	3782
octostyla	ib.	quadripunctata	2018	Alga	3789
Ovum	3153	Schæfferi	2021	aspera	3783
pelagica	3154	Schreberi	ib.	cærulea	ib.
Perfea	3158	teftacea	2019	calcareæ	3789
pilearis	3154	trifasciata	2020	Cardunculus	3790
pileata	3158	rimaculata	2018	cellulofa	3787
Pileus	3152	undulata	2019	cervicornis	3784
Porpita	3153	Vahlh	2021	clathrata	3788
proboscidalis	3158	MELYRIS	1604	compressa	3785
Pulmo	3155	nigra	ib.	coriacea	3788
tetraftyla	3157	viridis	ib.	crustulenta	3786
tuberculata	3155	MERGUS	544	decuffata	3789
tyrrhena	ib.	Albellus	547	erofa	3786
Umbella	3156	Caftor	545	fascialis	3785
unguiculata	3159	cucullatus	544	foliacea	3786
Utriculus	3155	furcifer	548	forniculofa	ib.
Veilella	ib.	imperialis	547	lichenoides	3785

M. liliacea	3790	M. gibber	3001	MONODON	222
miniacea	3784	gibbus	ib.	Monoceros	ib.
planata	3790	lacinulatus	2997	MORDELLA	2022
polymorpha	3789	lavis	3002	abdominalis	2022
pumicola	3790	lameatus	3008	aculeata	2022
pumila	3784	lenticularis	3003	bicolor	2022
reticulata	3786	longicornis	2997	bimaculata	2022
Reticulum	3788	longispinus	2999	clavicornis	2022
Skenei	3784	luteus	3001	dimidiata	2022
solida	3783	macrourus	3008	fasciata	ib.
Spongites	2788	Mænas	3004	ferruginea	2022
truncata	3783	minuticornis	2998	flabellata	ib.
tubulifera	3785	minutus	2997	flava	2022
tubulosa	3790	Monachus	3003	frontalis	ib.
violacea	3785	mucronatus	3000	numeralis	ib.
zeylanica	3786	Oculus	2996	limbata	2022
MONAS	3908	ornatus	3002	melanopus	2022
Lens	ib.	Pediculus	3001	murina	ib.
Mica	ib.	pennigerus	3006	nasuta	2022
Termo	ib.	pilosus	3002	octopunctata	2022
MONOCULUS	2996	piscinus	3007	oxyacanthæ	2022
Apus	3006	Polyphemus	3005	paradoxa	2022
armiger	3005	productus	3007	pectinata	ib.
Bacchus	3004	Pulex	2999	perlata	2022
brachyurus	3007	quadrangula	ib.	punctata	2022
bracteatus	3005	quadrangulus	3008	rustipes	2022
brevicornis	2998	quadricornis	2996	sexmaculata	2022
cæruleus	2997	rectirostris	3000	sexpunctata	2022
candidus	3002	rubens	2997	testacea	2022
captivus	2998	saltatorius	3005	thoracica	2022
Charon	3005	Satyrus	3003	triscupidata	ib.
chelifer	2998	sester	3001	MORMYRUS	1440
claviger	ib.	Silenus	3004	anguilloides	ib.
conchaceus	3003	simus	3000	cyprinoides	ib.
crassicornis	2998	focors	3009	Kannume	172
crassus	3003	sphæricus	3008	MOSCHUS	174
crystallinus	3000	strigatus	3002	americanus	ib.
curticornis	2998	Telemus	ib.	javanicus	173
curvirostris	3000	Thyas	3004	indicus	174
Delphinus	3005	trigonellus	3008	Meminna	175
detectus	3001	truncatus	ib.	moschiferus	175
fasciatus	3003	Vidua	3002	pygmaeus	ib.
Faunus	3004	viridis	3001	MOTACILLA	950
flavidus	3001			æquinoctialis	972

<i>M. æstiva</i>	996	<i>M. citreola</i>	962	<i>M. littorea</i>	977
<i>afra</i>	962	<i>citrina</i>	979	<i>livida</i>	981
<i>africana</i>	958	<i>coromandelica</i>	965	<i>longicauda</i>	954
<i>alba</i>	960	<i>coronata</i>	974	<i>longipes</i>	979
<i>albicapilla</i>	964	<i>cristata</i>	972	<i>logirostris</i>	978
<i>albicollis</i>	983	<i>Curruca</i>	954	<i>ludoviciana</i>	982
<i>albida</i>	961	<i>Cyana</i>	991	<i>Luscinia</i>	950
<i>alpina</i>	957	<i>cyanea</i>	<i>ib.</i>	<i>lutescens</i>	986
<i>americana</i>	960	<i>cianocephala</i>	990	<i>macroura</i>	953
<i>aquatica</i>	953	<i>cyanura</i>	976	<i>maculata</i>	965
<i>arundinacea</i>	992	<i>dominica</i>	980	<i>maculosa</i>	984
<i>atrata</i>	988	<i>dumetorum</i>	985	<i>madagascariensis</i>	952,
<i>atricapilla</i>	970	<i>Erihacus</i>	988		981
<i>aurantia</i>	965	<i>erythrogastra</i>	975	<i>maderaspatensis</i>	961
<i>auricollis</i>	984	<i>ferruginea</i>	976	<i>magellanica</i>	979
<i>aurocapilla</i>	982	<i>fervida</i>	968	<i>magna</i>	968
<i>aurorea</i>	976	<i>Ficedula</i>	956	<i>massiliensis</i>	965
<i>Awatcha</i>	986	<i>flava</i>	963	<i>maura</i>	975
<i>baarula</i>	997	<i>flavescens</i>	982	<i>mauritiana</i>	981
<i>bananivora</i>	951	<i>flavicauda</i>	997	<i>melanocephala</i>	970
<i>Blackburniæ</i>	977	<i>flavicollis</i>	959	<i>Melanope</i>	997
<i>bonariensis</i>	951	<i>flavifrons</i>	976	<i>mitrata</i>	977
<i>borbonica</i>	981	<i>fulicata</i>	990	<i>modularis</i>	952
<i>borealis</i>	986	<i>fulva</i>	973	<i>Montanella</i>	968
<i>cærulea</i>	991	<i>furva</i>	994	<i>moschita</i>	970
<i>cærulescens</i>	960	<i>fusca</i>	973	<i>multicolor</i>	972
<i>cafra</i>	997	<i>fuscata</i>	982	<i>murina</i>	978
<i>Celendula</i>	994	<i>fufcescens</i>	984	<i>nævia</i>	957
<i>Calidris</i>	950	<i>fuscicollis</i>	959	<i>nigrirostris</i>	686
<i>Calliope</i>	977	<i>gibraltariensis</i>	987	<i>novæboracensis</i>	958
<i>campestris</i>	953	<i>grisea</i>	964	<i>obscura</i>	978
<i>camtschatkensis</i>	986	<i>gujanensis</i>	988	<i>ochrura</i>	<i>ib.</i>
<i>cana</i>	973	<i>Guira</i>	<i>ib.</i>	<i>Ænanthe</i>	966
<i>canadensis</i>	991	<i>gularis</i>	997	<i>olivacea</i>	964
<i>capensis</i>	979	<i>Hippolais</i>	954	<i>palmarum</i>	951
<i>Caprata</i>	986	<i>hortensis</i>	955	<i>passerina</i>	954
<i>caryophyllacea</i>	964	<i>hotentotta</i>	965	<i>patagonica</i>	957
<i>cayana</i>	990	<i>icterocephala</i>	980	<i>pentilis</i>	960
<i>chloroleuca</i>	984	<i>incana</i>	976	<i>pensilvanica</i>	971
<i>chrysocephala</i>	971	<i>indica</i>	962	<i>perspicillata</i>	969
<i>chrysoptera</i>	<i>ib.</i>	<i>juncorum</i>	952	<i>petechia</i>	913
<i>cincta</i>	980	<i>leucomela</i>	974	<i>philippensis</i>	918
<i>cinerea</i>	961	<i>leucorhoa</i>	966	<i>Phœnicurus</i>	917
<i>cinnamomea</i>	985	<i>lineata</i>	990	<i>pileata</i>	915

M. pinguis	973	M. Cephalus	1397	M. Brandaris	3528
Protonotarius	672	Chanos	1398	Bubo	3532
provincialis	958	chilensis	ib.	bufonius	3534
Regulus	995	crenilabis	ib.	campanicus	3540
Rubecula	993	Oür	ib.	cauliculatus	3540
Rubetra	967	Scheli	ib.	cancellatus	3540
Rubicola	969	Tade	ib.	candidus	3528, 3556
rufa	955	MULLUS	1338/99.	Carica	3545
ruficapilla	971	auriflamma	1340	cariolus	3545
ruficauda	959	barbatus	1338	caudatus	3535
Scalis	989	japonicus	1340	Cichoreum	3530
Schoenobæus	953	imberbis	1341	cingulatus	3591
femitorquata	972	Surmuletus	1339	clathratus	3551
fenegalenfis	974	vittatus	1341	Clava	3565
Sibilla	992	MURÆNA	1132/99.	Cochlidium	3544
finensis	963	Anguillea	1133	Columbarium	3559
fengalenfis	964	cæca	1135	Colus	3543
spinicauda	978	colubrina	1133	conditus	3565
Stapazina	966	Conger	1135	Consul	3540
striata	976	Echidna	ib.	contrarius	3561
subflava	985	guttata	ib.	corneus	3552
suecica	989	Helena	1132	cornutus	3525
sunamifica	978	Myrus	1134	Corona	3552
superciliofa	975	Ophis	1133	costatus	3543, 3549
sutoria	997	serpens	ib.	craticulatus	3554
Sylvia	976	Siren	1136	cutaceus	3533
tigrina	985	MUREX	3524/99.	decollatus	2563
Tiphia	963	afer	3558	decussatus	3527
Trochilus	995	affinis	3532	despectus	3547
Troglodytes	993	alatus	3562	diaphanus	3529
Tschecatufchia	997	Aluco	3560	Dolarium	3552
tschutichenfis	962	angustus	3556	eburneus	3564
umbria	959	annularis	3561	Erinaceus	3530
undata	982	ansatus	3556	fasciatus	3528, 3561
varia	979	antiquus	3546	Femorale	3533
Velia	991	Anus	3536	Ficus	3545
vermivora	951	arenosus	3558	Fiscellum	3552
virens	985	Argus	3547	fluviatilis	3562
viridis	962	arnanus	3546	foliatus	3529
zeylonica	964	asper	3543, 3563	fornicatus	3547
MUGIL	1397/9.	asperrimus	3559	fossilis	3555
Albula	1398	atratus	3564	Fucus	3538
Anged	ib.	australis	3542	furcatus	3562
		babylonius	3541	fuscus	3565

M. fusciformis	3549	M. niveus	3545	M. styracufanus	3554
gibbosus	3564	nodatus	3536	Terebella	3562
gibbulus	3557	nodulosus	3562	ternatanus	3554
Gigas	ib.	Nodus	3537	torulosus	3563
granularis	ib.	Olearium	3532	Trapezium	3552
granulatus	3563	Pardalis	3557	triacanthus	3537
Granum	3545	Perron	3559	Tribulus	3525
Gyrinus	3531	perversus	3546	trigonus	3549
Harpa	3554	Pileare	3534	tripterus	3530
Hauftellum	3524	plicatulus	3561	triqueter	ib.
hexagonus	3565	plicatus	3551	Tritonis	3549
Hippocastanum	3539	polygonu	3555	truncatus	3547
Hystrix	3538	Pomum	3527	Trunculus	3526
javanus	3541	prismaticus	3559	Tuba	3554
incrassatus	3547	Pufio	3550	tuberculatus	3564
Infundibulum	3554	Pyrum	3534	Tulipa	3550
islandicus	3555	Radix	3527	Turris	3543
laevigatus	ib.	Radula	3563	uncinatus	3542
lamellosus	3536	ramofus	3528	undatus	3556
Lampas	3532	Rana	3531	undulatus	3559
Lancea	3556	Rapa	3545	verrucosus	3557
Larva	3559	reticularis	3535	versicolor	3530, 3556
lignarius	3552	Ricinus	3537	Vertagus	3560
lignosus	3557	Rubecula	3535	Vespertilio	3533
Lima	3541	Rubeta	3532	Vexillum	3558
lineatus	3559	Sacellum	3530	vulpinus	ib.
litteratus	3548	faxatilis	3529	Mus	125 fgg.
Loco	3538	Scala	3551	Acredula	137
longissimus	3556	scolopaceus	3548	agrarius	130
Lotorium	3533	Scolymus	3553	alliarius	133
lyratus	3531	Scorpio	3529	amphibius	132
maculosus	3548	scriptus	3534	arenarius	138
magellanicus	ib.	Scrobiculator	3535	arvalis	134
Mancinella	3538	femilunaris	3549	Afpalax	140
marocensis	3558	fenegalenfis	3537	barbarus	131
melanamathos	3527	fenticofus	3539	betulinus	ib.
Melongena	3540	finenfis	3542	capenfis	140
miliaris	3536	fordidus	3561	Caraco	126
minimus	3564	Spirillus	3544	Coypus	125
moluceanus	3563	stramineus	3542	Cricetus	137
Morio	3544	striatulus	3557	Cyanus	132
Motacilla	3530	striatus	3530	decumanus	127
Nassa	3551	strigilatus	3564	Farunculus	139
neritoides	3537, 3559	fulcatus	3549	gregalis	133

<b>M. hudsonius</b>	137	<b>M. apiformis</b>	2862	<b>M. cœmitemiorum</b>	2878
Lagurus	135	arbutorum	2869	colombaschenfis	2866
laniger	134	arcuata	2856, 2872	combinata	2855
Lemmus	136	argentata	2843	compressa	2847
maritimus	140	argirostoma	2862	conica	2860
maulinus	137	arnicæ	2856	conopsea	2868
minutus	130	arrogans	2852	cornicina	2839
Musculus	128	arvorum	2869	cornuta	2864
œcono-mus	134	asiliformis	2871	corrigiolata	2852
phæus	138	atrata	2866	coroïna	2841
Pilorides	126	Atropos	2880	crabroniformis	2873
pumilio	131	Augur	2842	crassa	2867
Rattus	127	aurata	2850	crassipes	2360
rutilus	133	australis	2833	cristata	2851
saxatilis	131	avenæ	2849	Crucis	2834
silvaticus	129	bicincta	2872	cucularia	2853
socialis	135	bifasciata	2845	cupraria	2849
songarus	139	bilineata	2830, 2866	cursitans	2852
foricinus	130	bimaculata	2844	curvipes	2871
striatus	131	bombylans	2867	cyanea	2840
talpinus	139	brassicaria	2847	cyanophthalma	2863
torquatus	136	brunnea	2859	cylindracea	2873
Typhlus	141	cadaverina	2839	cylindrica	2860
vagus	130	Cæsar	2838	cynipsea	2855
zibethicus	125	canicularis	2847	danci	2857
<b>MUSCA</b>	2829, 99.	canina	2842	deceptoria	2844
abrupta	2860	cannabina	2864	denigrata	2831
acuminata	2867	capucina	2831	dentipes	2877
adsperfa	2865	cardui	2858	depressa	2861, 2880
ænea	2830, 2879	carnaria	2840	despecta	2861
æquinoctialis	2855	cellaris	2848	dev'a	2872
æstivationis	2847	cerasi	2858	Diadema	2866
æstivans	2856	chalibeata	2837	diaphana	2852
Æthiops	2831	Chamæteon	2833	dimidiata	2876
agrorum	2859	Chorea	2848	diophthalma	2873
alata	2842	chrysocephala	2860	discoidea	2854
albifrons	2843	chrysopus	2865	dizonias	2882
albinana	2876	chrysozonias	2879	domestica	2841
alterabilis	2843	cibaria	2853	dorsalis	2857
alternata	2880	cimicoides	2852	elephantopus	2880
americana	2841, 2881	clavata	2854	elongata	2851, 2873
anilis	2832	clavicrus	2862	equestris	2851
annulata	2851	clavipes	2836	Ephippium	2834
apfaria	2867	claviventris	2843	ericetortum	2870

M. errans	2872	M. Hystrix	2845	M. macroceras	2816
erratica	2874	jamaicensis	2871	maestans	2842
erythrocephala	2835	ichneumonea	2873	maculata	2841
eximiana	2867	jejuna	2838	marginata	2829
fallax	2871	illocens	2830	marginella	2836
fasciata	2834	inanis	2837	Maura	2831
femorata	2877	interrupta	2879	meditallenda	2845
feneſtralis	2844	intricaria	2871	melanochrysa	2862
fera	2843	iridata	2834		2879
festiva	2874	labiata	2848	melanopis	2836
filata	2830	lamed	2863	melanoptera	2833
fimetaria	2853	lapponum	2867	melanopyrrha	2844
flava	2856	Lar	2832	melanura	2843
flavescens	2860	lardaria	2840	mellina	2876
flavicornis	2874	larvarum	2846	menthaſtri	2875
floreæ	2868	larvata	2880	meridiana	2838
formosa	2836	lateralis	2847	merulina	2853
Frit	2849	latipes	2861	metallina	2874
frutetorum	2870	Latro	2853	meteorica	2848
fulva	2878	leonina	2839	meticulosa	2863
fulviventris	2862	lepia	2849	Microleon	2834
funebriſ	2842	leucocephala	2878	miliaria	2863
furta	2843	leucopis	2840	minuta	2859
fufca	2833	leucoptera	2861	moſta	2874
fufcata	2865	leucopus	2837	Monoculus	2880
fufcipes	2843	leucoliſta	2860	Morio	2830
germanica	2842	limbata	2853	mortuorum	2839
germinationis	2857	lineata	2856	murina	2880
gibboſa	2874	lineolata	2879	muſſitans	2867
glaucia	ib.	linzenſis	2863	mutabilis	2872
glaucoptera	2861	litrata	2861	myſtacea	2867
globoſa	2875	longicornis	2852	navia	2879
graminum	2857	longipes	2851	napobraſſica	2846
grandiraiſa	2862	Lucifer	2832	naſuta	2863
groſſa	2845	lucorum	2871	neſtarea	2837
groſſipes	2878	lugens	2854	neſtarina	2876
groſſificationis	2855	lugubriſ	2832	nemorum	2869
heraclii	2858	lupina	2864	nigricans	2836
hieracii	2859	lupulina	2842	nigripes	2859
hortorum	2869	lurida	2845	nigripilis	ib.
Hortentota	2831	lutea	2843	Nigrita	2832
Hydroleon	2835	luteola	2879	nobilis	2829
hyoſcyami	2856	lychnidis	2858	nobilitata	2851
Hypeleon	2835	macellaria	2840	noſtiluca	2874

<b>M. norwegica</b>	2865	<b>M. quadrifasciata</b>	2852	<b>M. foliitialis</b>	2858
notata	2851	quadrilineata	2835	fonchi	2857
novemmaculata	2865	quadrimaculata	2844,	fordida	2861
novempunctata	2862		2848	sphegea	2873
obesa	2868	quadripunctata	2856	Sphinx	2832
obfuscata	2880	quinquelineata	2870	splendens	2833
ochroleuca	2878	quinquepunctata	2862	squalida	2861
ochroptera	2860	radicum	2846	stercoraria	2853
œstacea	2871	rapax	2848	stictica	2863
olcæ	2844	relinellæ	2864	striata	2865
onopordinis	2859	reticulata	2854	strigata	2834
<b>Orbiculus</b>	2875	retusa	2841	strigosa	2843
pacifica	2872	ribesii	2875	stygia	2839
pallida	2842	roralis	2842	stylata	2855
pallipes	2834	rosarum	2877	subcoleoptrata	2869
pantherina	2830	rostrata	2852	subfultans	2847
Papatafi	2866	rotundata	5846	subtomentosa	2843
parietina	2854	rubiginosa	2878	subulata	2860
pellucens	2838	rubripes	2862	succincta	2866
pendula	2868	ruficapilla	2860	Sylvanus	2832
pennipes	2854	ruficornis	2874	sylvarum	2871
Petronella	2850	rufifrons	2854	syngenesiæ	2858
picata	2862	rufiventris	2859	tarda	2836
picea	2860	rufica	2842	Tau	2844
picta	2857	rutilans	2840	tenax	2870
pinguis	2868	Sabæus	2832	teres	2861
pipiens	2877	saltatrix	2878	terrestris	2855
plebeja	2829	saltuum	2855	testacea	2842
plumosa	2868	salviæ	2877	thymastri	2876
pluvialis	2847	Satyrus	2831	tibialis	2859
podagrica	2873	scolopacea	2864	tigrina	2835
pœciroptera	2863	scripta	2876	tipuliformis	2855
polita	2850	scybalaria	2853	Tortiana	2850
polyzonias	2833	seelandica	2870	tranquebarica	2870
pratina	2879	segnis	2877	transfuga	2875
pratorum	2870	feminationis	2857	tremula	2846
puber	2850	sepulchralis	2878	tricolor	2861
pulla	2859	ferrata	2848	trilineata	2835
pumilionis	2849	ferratulæ	2856	tringaria	2865
pufilla	2879	feticornis	2861	tripunctata	2861
putrida	2839	fetosa	2859	Trogodyta	2832
putris	2849	fexdentata	2836	rugulorum	2844
pyrastri	2875	similis	2837	rusilaginis	2858
quadricolor	2861	finensis	2872	uliginosa	2836



M. umbrarum	2854	M. deserti	949	M. Pfdii	941
ungulata	2851	dichroa	ib.	pygmæa	933
urticæ	2857	erythropis	937	rubricollis	ib.
vacua	2868	ferox	934	rufescens	932
vulga	2879	ferruginea	947	rufiventris	941
vallata	2857	flabellifera	943	Ruticilla	935
varia	2843	flammea	942	sandwichensis	945
variabilis	2834	flavicollis	ib.	senegalensis	938
Vermileo	2864	flavifrons	944	fibrica	936
versicolor	2859	forcata	931	finensis	942
versipellis	2859	fuliginos	932	spadicea	937
vespiformis	2873	fusca	931	striata	930
vibrans	2855	fulvescens	942	superciliofa	944
viduata	2850	grisea	ib.	surinama	932
viridula	2835	Grifola	949	Tectes	940
vomicaria	2839	hæmorrhoufa	941	torquata	945
vulpina	2841	leucura	939	Tyrannus	931
MUSCICAPA 929	199.	ludoviciana	934	undulata	940
acadica	947	lutea	944	variegata	949
Ædon	ib.	luzonienfis	942	virens	936
afra	940	maculata	945	virgata	948
agilis	948	madagascariensis	940	viridis	936
albifrons	ib.	manillensis	943	MUSTELA 92	199.
atra	946	martinica	930	barbara	94
atricapilla	935	melauiætera	941	canadensis	95
audax	934	melanoleuca	948	erminea	98
aurantia	932	melanoptera	939	Foina	95
barbara	933	minuta	933	Furo	97
bicolor	946	multicolor	944	Galera	95
borbonica	939	mutata	930	Lutra	93
caerulea	943	nævia	944	Lutreola	94
caledonica	944	nigra	947	Lutris	92
cana	940	nigrifrons	939	Martes	95
canadensis	937	nitens	942	Putorius	96
capensis	945	noveboracensis	947	Quiqui	99
carolinensis	946	obscura	945	sarmatica	97
cayanensis	837	ochracea	947	fibrica	98
cinerea	933	ochrocephala	944	Vifon	94
cinnamomea	937	ochroleuca	946	vulgaris	99
comata	941	olivacea	938	Zibellina	96
coronata	932	paradisi	929	MUTILLA 2805	199.
crinita	934	petechia	948	americana	2805
cristata	938	philippenfis	943	antiguensis	ib.
cynocephala	943	pond. ceriana	939	arenaria	2807.

M. atrata	2806	M. rugosa	3222	M. Canalicus	3363
aurata	ib.	spuria	ib.	coralliophagus	3359
barbara	2807	symmatophora	ib.	cordatus	3361
bifasciata	2808	truncata	3217	Crista galli	3350
brutia	2807	Vulfella	3219	cygneus	3355
cephalotes	2808	MYCTERIA	616	discors	3356
Diadema	2805	americana	ib.	dubius	3363
europæa	2806	MYOXUS	155	edulis	3353
exulans	ib.	Dryas	156	exultus	3352
formicaria	ib.	Glis	155	Faba	3359
glabrata	2807	Muscardinus	156	fasciatus	3360
halenfis	ib.	Nirela	ib.	fluviatilis	3359
helvola	ib.	MYRMECOPHAGA	52	Frons	3350
indica	2806	capensis	53	fulgidus	3361
littoralis	2808	didactyla	52	fuscus	3359
maura	2806	jubata	ib.	Hirundo	3357
nigripes	2807	tetradaetyla	53	Hyotis	3350
occidentalis	2805	tridaetyla	52	lævigatus	3362
ruficornis	2806	MYRMELEON	2642	lineatus	3359
rufipes	2807	australis	2645	lithophagus	3351
sexmaculata	2808	barbarus	ib.	mammarius	3360
sexpunctata	ib.	capensis	2643	margaritiferus	3361
spinosa	ib.	Carta	2644	Modiolus	3354
verficolor	2807	cayennensis	2645	murinus	3361
MYA	3217	Pormicalynx	2644	niger	3362
anatina	3221	formicarius	2643	niveus	3358
arctica	3220	libelluloides	2642	perficus	3360
arenaria	3218	longicornis	2644	pholadis	3357
australis	3221	luteus	2643	pictus	3360
byssifera	3223	lynceus	ib.	plicatus	3358
corrugata	3221	pantherinus	ib.	polymorphus	3363
edentula	3220	Pardalis	ib.	puniceus	3372
gaditana	3221	punctatus	2644	purpureus	3360
Glycimeris	3222	tigrinus	ib.	roseus	3362
margaritifera	3219	MYTILUS	3350	ruber	3356
membranacea	3222	afer	3358	rugosus	3352
nicobarica	3221	albus	3356	saxatilis	3360
nitida	3222	anatinus	3355	smaragdinus	3359
nodosa	ib.	argenteus	3361	stagnalis	3362
norwegica	ib.	ater	3356	striatulus	3358
oblonga	3221	azureus	3361	testaceus	3361
Perna	3219	barbatus	3353	undatus	3360
pictorum	3218	bidens	3354	Unguis	3351
radiata	3220	bilocularis	3352	ungulatus	3354

M. vericolor	3359	NECYDALIS	1878	sqg.	N. bifrons	3119
virgatus	3361	atra	1879		cæca	ib.
viridis	3356	brevicornis	1881		cærulea	3117
vulgaris	3358	cærulea	1879		ciliata	3122
zellenfis	3362	cærulefcens	ib.		corniculata	3117
MYXINE	3082	clavipes	1881		crassa	3118
glutinofa	ib.	collaris	ib.		ebranchiata	3120
		exulta	1881		fimbriata	3115
N AIS	3120	flavefcens	1880		flava	3119
barbata	3122	glauca	1881		incifa	3117
cæca	ib.	glaucefscens	1880		lamelligera	3120
digitata	3121	humeralis	ib.		longa	3119
elinguis	ib.	major	1878		maculata	3118
littoralis	3122	melanocephala	1881		mollis	3116
marina	ib.	melanura	1880		noctiluca	3115
proboscidea	3121	minor	1878		norwegica	3116
quadricufpidata	3122	podagrariæ	1880		pelagica	ib.
ferpentina	3121	rufa	ib.		pinnata	ib.
vermicularis	3120	ruficollis	1879		prismatica	3119
NAUTILUS	3369	fanguinicollis	ib.		prolifera	3120
balthicus	3370	fimplex	1881		punctata	3118
Beccarii	ib.	ftriata	ib.		pufilla	3117
Belemnita	3373	triftis	1879		ftellifera	3118
Calcar	3370	umbellatarum	1878		rubicola	3116
crifpus	ib.	uftulata	1880		verficolor	3115
Fafcia	3373	variëgata	1878		viridis	3117
Granum	3372	viridiffima	1879		NERITA	3669
Helicites	3371	NEPA	2120	sqg.	aculeata	3686
inæqualis	3373	annulata	2121		affinis	3675
Legumen	ib.	antiguenfis	2123		Albicilla	3681
Lituus	3372	atra	2121		Albumen	3671
obliquus	ib.	cimicoides	2122		antillarum	3685
Orthocera	3373	cinera	2121		arachnoidea	3674
Pompilius	3369	fufca	ib.		afcenfionis	3683
Radicula	3373	grandis	2120		aterrima	3679
Raphaniftrum	3372	groffa	2121		atrata	3683
Raphanus	ib.	linearis	2122		auftralis	3675
rugofus	3371	maculata	ib.		bidens	3679
Semilituus	3372	rubra	2121		bifafciata	3685
Siphunculus	3373	ruftica	ib.		cancellata	3670
Spengleri	3371	NEREIS	3115	sqg.	Canrena	3669
Spicula	ib.	alba	3119		Chamæleon	3682
umbilicatus	ib.	aphroditoides	3117		clathrata	3675
unguiculatus	3372	armillaris	3115		cornea	3676

<b>N. Corona</b>	3675	<b>N. fulcata</b>	3673	<b>N. varia</b>	1629
costata	3684	tesellata	3685	viridescens	1631
cruentata	3673	textilis	3683	<b>NOTONECIA</b>	2118
dubia	3678	tricolor	3686	americana	2118
exuvia	3683	turrita	ib.	atomaria	2119
flammea	3685	undata	3682	coleoptera	2120
fluviatilis	3676	undulata	3678	glaucia	2118
fulgurans	3685	Valvata	3675	indica	2119
fulminea	3672	versicolor	3684	lineata	2120
glaucina	3671	violacea	3686	lutea	2119
grossa	3682	virginea	3679	marginata	ib.
Histrion	3682	viridis	ib.	minuta	ib.
islandica	3675	Virellus	3671	minutissima	2119
lacustris	3677	vittata	3674	nivea	ib.
Larva	3679			noeboracensis	ib.
leucozonias	3672	<b>NITIDULA</b>	1628	octopunctata	ib.
lineata	3684	abbreviata	1629	striata	2120
litterata	3685	ænea	1630	<b>NOTOXUS</b>	1813
littoralis	3677	æstiva	1629	mollis	ib.
Magdalenæ	ib.	aquatica	1928	monoceros	ib.
malaccensis	3684	bicolor	1630	porcatus	ib.
Mammilla	3682	bipunctata	ib.	violaceus	ib.
marginata	3678	bipustulata	1629	<b>NUMIDA</b>	744
marochiensis	3673	coccinelloides	1628	cristata	746
maxima	3683	Colon	1630	Meleagris	744
melanostruma	3674	discoidea	ib.	mitrata	745
orientalis	3673	elongata	1628		
Papilla	3675	fusca	ib.	<b>O</b>	
Peloronta	3680	hæmorrhoidalis	1630	<b>ESTRUS</b>	2809
perversa	3686	hirta	1631	antilopes	2811
Pica	3684	limbata	1630	bovis	2809
plicata	3681	litura	ib.	buccatus	ib.
polita	3680	marginata	1629	fasciculofus	2811
promontorii	3686	minuta	1628	hæmorrhoidalis	2810
pulligera	3678	nebulosa	1629	hominis	2811
Pupa	3679	nubila	1628	nasalis	2810
quadricolor	3684	obscura	1629	ovis	2811
Radula	3676	pectoralis	1631	tarandi	2810
rufa	3672	pedicularia	1630	Trompe	ib.
rugosa	3673	pilosa	1631	<b>ONISCUS</b>	3009
senegalenfis	3680	pubescens	ib.	abyssinus	3015
spadicea	3672	rufipes	ib.	aculeatus	3013
Stercus musca-		setacea	ib.	albicornis	3010
rum	3673	strigata	1629	aquaticus	3012
				arenarius	3014

Armadillo	3013	O. Lithophilus	1633	O. icterocephalus	392	
Afellus	<i>ib.</i>	melinum	<i>ib.</i>	Icterus	384	
Afilus	3009	minutum	1632	leucopterus	392	
affimilis	3012	monilicorne	1633	ludovicianus	387	
bicaudatus	3011	orientale	1632	melancholicus	392	
ceti	<i>ib.</i>	quisquiliarum	1633	melanocephalus	383	
chelipes	<i>ib.</i>	fabulosum	1632	mexicanus	388	
Cicada	3014	filphoides	1633	minor	394	
coraliinus	3013	testaceum	1634	nidipendulus	390	
cuspidatus	3014	tibiale	1632	niger	393	
Entomon	3010	unipunctatum	1633	novæ Hispaniæ	385	
falcatus	3009	OPHIDIUM	1146	sq.	olivaceus	394
fuscus	3014	aculeatum	1147	oryzivorus	386	
hecticus	<i>ib.</i>	barbatum	1146	perficus	388	
imbricatus	3009	imberbe	1147	phœnicus	386	
linearis	3011	viride	<i>ib.</i>	Picus	384	
maculatus	3013	ORIOULUS	382	radiatus	284	
marinus	3011	americanus	386	ruber	388	
Medusarum	3014	annulatus	385	sinensis	394	
oceanicus	3012	Aunalaschkenfis	394	spurius	389	
Oestrum	3010	aureus	<i>ib.</i>	textor	390	
paradoxus	3009	Baltimore	389	varius	<i>ib.</i>	
physodes	3010	Bonana	390	viridis	393, 395	
Pfora	<i>ib.</i>	brasiliensis	385	Xanthornus	391	
pustulatus	3012	cæruleus	393	OSTRACION	1441	
scopulorum	<i>ib.</i>	capensis	392	bicaudalis	1441	
scorpioides	3013	candacutus	394	cornutus	1443	
ferratus	3012, 3015	cayanensis	391	cubicus	<i>ib.</i>	
spinofus	3010	chinensis	383	gibbosus	<i>ib.</i>	
Stroemianus	3014	chrysocephalus	395	quadricornis	1442	
Tinea	<i>ib.</i>	Costototi	385	tricornis	<i>ib.</i>	
tridentatus	<i>ib.</i>	cristatus	387	trigonus	1441	
PATRUM	1631	dominicensis	391	triqueter	<i>ib.</i>	
Agricola	1632	ferrugineus	393	tuberculatus	1443	
arenarium	<i>ib.</i>	flavus	389	turritus	1442	
bipunctatum	1634	furcatus	395	OSTREA	3315	
bipustulatum	1633	fuscus	393	aculeata	3320	
brunneum	1634	Galbula	382	alata	3339	
cinereum	1633	griseus	386	anatina	3333	
cineterium	<i>ib.</i>	gujanensis	388	annulata	3338	
clathratum	1634	hæmorrhous	387	anonyma	3329	
gibbum	1632	hudsonius	<i>ib.</i>	arata	3327	
griseum	1631	Jamacaji	391	aurantia	3321	
lavigatum	1632	Japacani	385	citrina	3327	

<i>O. conspersa</i>	3320	<i>O. Lima</i>	3332	<i>O. sanguinea</i>	3323
<i>Cornu copiae</i>	3336	<i>lutea</i>	3320	<i>sauguinolenta</i>	3322
<i>crenata</i>	3319	<i>maculosa</i>	3322	<i>fauciata</i>	3328
<i>crenulata</i>	3329	<i>magellanica</i>	3317	<i>femiaurita</i>	3331
<i>cristata</i>	3337	<i>Malleus</i>	3333	<i>feminuda</i>	3331
<i>crocea</i>	3330	<i>maxima</i>	3315	<i>fenatoria</i>	3327
<i>decemradiata</i>	3329	<i>media</i>	3330	<i>fenegalenfis</i>	3337
<i>depressa</i>	3330	<i>miniata</i>	3321	<i>septemradiata</i>	3327
<i>diluviana</i>	3333	<i>minuta</i>	3317	<i>finensis</i>	3318
<i>dubia</i>	3319	<i>modesta</i>	3331	<i>sinuosa</i>	3319
<i>edulis</i>	3334	<i>muricata</i>	3320	<i>spondyloidea</i>	3331
<i>elegans</i>	3319	<i>mustelina</i>	3330	<i>spondyloides</i>	3321
<i>Ephippium</i>	3338	<i>mytiloides</i>	3339	<i>squamata</i>	3323
<i>exalbida</i>	3337	<i>nodosa</i>	3322	<i>squamosa</i>	3319
<i>excavata</i>	3332	<i>nodulosa</i>	3320	<i>stellata</i>	3337
<i>fasciata</i>	3331	<i>obliterata</i>	3323	<i>striatula</i>	3310
<i>Flabellum</i>	3321	<i>ochroleuca</i>	3330	<i>subrotunda</i>	3318
<i>flammea</i>	3330	<i>opercularis</i>	3325	<i>subrufa</i>	3323
<i>flavescens</i>	3321	<i>orbicularis</i>	3334	<i>fulcata</i>	3325
<i>flavicans</i>	3331	<i>ovalis</i>	3337	<i>fulphurea</i>	3328
<i>florida</i>	3330	<i>palliat</i>	3331	<i>tenuis</i>	3320, 3329
<i>Folium</i>	3334	<i>Pallium</i>	3322	<i>tigerina</i>	3327
<i>fornicata</i>	3335	<i>papyracea</i>	3337	<i>torta</i>	3339
<i>Forskahlii</i>	3336	<i>parasitica</i>	3336	<i>tranquebaria</i>	3328
<i>fragilis</i>	3332	<i>pellucens</i>	3323	<i>triradiata</i>	3326
<i>fuci</i>	3327	<i>Perna</i>	3338	<i>turgida</i>	3327
<i>fusca</i>	3320	<i>Pes felis</i>	3323	<i>Valentini</i>	3323
<i>gibba</i>	3325	<i>Pes lutrae</i>	3339	<i>varia</i>	3324
<i>glabra</i>	3324	<i>picta</i>	<i>ib.</i>	<i>versicolor</i>	3319, 3331
<i>glacialis</i>	3332	<i>plana</i>	3320	<i>violacea</i>	3321
<i>guttata</i>	3330	<i>Pleuronectes</i>	3317	<i>virginica</i>	3336
<i>hians</i>	3332	<i>Plica</i>	3318	<i>vitrea</i>	3328
<i>histrionica</i>	3326	<i>plicatula</i>	3336	<i>vittata</i>	3321
<i>hybrida</i>	3318	<i>porphyrea</i>	3328	<i>Volfella</i>	3333
<i>jacobaea</i>	3316	<i>principalis</i>	3331	<i>Ziczac</i>	3310
<i>japonica</i>	3317	<i>punctata</i>	3320		
<i>imbricata</i>	3318	<i>pustilla</i>	3321	<b>OTIS</b>	722, 749
<i>incarnata</i>	3330	<i>Pusio</i>	3324	<i>afra</i>	724
<i>inflata</i>	3321	<i>radiata</i>	3320	<i>arabs</i>	723
<i>innominata</i>	3329	<i>Radula</i>	3318	<i>bengalensis</i>	724
<i>islandica</i>	3326	<i>regia</i>	3331	<i>chilensis</i>	725
<i>Isognomum</i>	3338	<i>retusa</i>	3338	<i>Houbara</i>	<i>ib.</i>
<i>Laurentii</i>	3317	<i>rosea</i>	3319	<i>indica</i>	<i>ib.</i>
<i>Legumen</i>	3339	<i>rostrata</i>	3336	<i>Rhaad</i>	<i>ib.</i>

P. Tarda	722	P. Ægle	2254	P. Amphrifiis	2230
Tetrax	723	Ægon	2250	Amyntas	2245
Ovis	197/99.	Æneas	2233	Amyntor	2253
Ammon	200	Ænippe	2269	anacardii	2258
Aries	197-200	Æolus	2245	Anaphus	2266
Pudu	201	Æropus	2285	Ancæus	2276
Strepsiceros	202	Æsopus	2255	Anchises	2230
P. ALAMEDEA	615/9.	Ætiops	2260	Androgeus	2231
cornuta	615	Afcianus	2226	Andromacha	2258
crifata	616	affinis	2289	Andromeda	2259
P. ANORPA	2645/99.	Afra	2297	Anduinna	2329
americana	2647	Agamemnon	2236	annulatus	2359
capensis	2646	Agatha	2320	Antenor	2227
Coa	ib.	Agave	2269	Antilochus	2241
communis	2645	Agenor	2232	Antiocha	2252
germanica	2646	Aglaia	2233	Antiochus	2275
halterata	2647	agnatus	2325	Antiopa	2311
hyemalis	2646	Ajax	2238	Antonæ	2293
japonica	ib.	Alceæ	2369	Aonis	2291
lugubris	2647	Alcibiades	2241	Apelles	2353
tipularia	2646	Alcides	2345	Aphrodite	2333
P. APILIO	2225/99.	Alcippus	2279	Apidanus	2344
Acanthus	2351	Alcmeone	2265	Apollo	2256
Acasta	2263	Alcon	2347	Arachne	2297
Acastus	2364	Alcyone	2293	Aracanthus	2367
aceris	2319	Alexis	2364	Arcanius	2286
Aceffe	2324	Alimena	2318	Arcas	2358
Achates	2229	Allica	2328	Arcefilaus	2281
Acheranta	2229	Allionia	2306	Archofia	2316
Achilles	2309	Allita	2296	Arctous	2287
Acis	2245	Almana	2291	Arcus	2277
Acmon	2340	Alpheus	2363	Arete	2298
Acreon	2344	Alfus	2350	Arethufa	2301
Actæa	2349	Althea	2310	Arethufus	2274
Actæon	2292	Amata	2268	Argante	2262
Actorion	2338	Amathea	2315	Arge	2299
Actoris	2288	Amathonte	2262	Argia	2262
Adippe	2353	Amathusia	2329	Argiades	2349
Adonis	2334	Amor	2337	Argiolus	2350
Ætus	2349	Amphiceda	2320	Argus	2347
Ægea	2235	Amphimachus	2246	Argyrias	2248
Ægistius	2255	Amphimedon	2231	Ariadne	2354
Ægistus	2240	Amphinome	2317	Arius	2364
	2247	Amphitriton	2247	Arion	2346

P. Arnaca	2296	P. Bonafia	2253	P. Chloris	2264
Arfalte	2266	brassicae	2259	Chorinaeus	2281
Arfinoe	2302	Brassolis	2253	Chryseis	2318
Artemis	2329	Briseis	2293	Chrysippe	2318
Asius	2229	Brontes	2364	Chrysippus	2277
Aspasia	2254	Brutus	2237	Chrysopterus	2261
assimilis	2325	Butes	2366	Circe	2301
Astenous	2234	Cachrus	2353	Claudia	2301
Asterias	2228	Cadura	2300	Claudius	2271
Asterie	2291	Cæcilia	2252	Claviger	2285
Astyanax	2231	Cæneus	2276, 2370	Cleobis	2310
Aralanta	2316	C. album	2314	Cleon	2344
Athemon	2354	Calisto	2309	Cleopatra	2277
Athulia	2330	Calliope	2249	Clio	2277
Atymnus	2345	Callirhoe	2270	Clito	2344
Augias	2361	Calypso	2263	Clonias	2364
Aunus	2338	Camilla	2321	Clymene	2304
Aurelius	2243	Camillus	2234	Clymenus	2277
Aurora	2270	Camœna	2252	Clytemnestra	2311
Automedon	2249	Canace	2315	Clytia	2281
Avias	2350	Canthus	2285	Clytus	2281
Baldus	2287	cardamines	224	Cochrus	2277
Ballus	2359	cardui	2305	Cocles	2281
Bankfia	2306	caricæ	2354	Cocytus	2281
Barbarus	2352	Carineuta	2322	Codomannus	2281
Bathis	2342	cassia	2280	Codrus	2281
Barthus	2349	Castiope	2298	Colon	2361
Belia	2263	Cassius	3353	Comma	2361
Bellona	2335	Cassus	2283	Cornelia	2281
Belus	2233	Castor	2235	Coronea	2281
Berecynthus	2280	Cato	2246	Coronnis	2281
berulæ	2341	C. aureum	2314	Coydon	2344
Bianor	2226	Celeno	2339	cratægi	2281
Bias	2355	celtis	2323	Creona	2281
Biblis	2317	Ceneus	2351	Cresphontes	2281
bicolor	2261	Centaurus	2340	Cressida	2318
bifasciatus	2290	Cepha	2253	Crithea	2281
bipunctatus	2360	Cephus	2353	Crithon	2281
Bifaltide	2288	cerasi	2342	Cræfus	2281
Bixa	2367	Ceres	2246, 2312	Cupavius	2281
Blandina	2297	Chalcus	2239	Cupido	2281
Blomfieldia	2306	Charitonia	2254	Curius	2281
Boeticus	2344	Charonia	2316	Cyane	2311
Bolina	2323	Chiron	2242	Cyanus	2311



Cybele	2333	P. Drufius	2284	P. Eumenes	2283
Cydippe	2310	Drya	2271	Eumeus	2277
Cylarus	2247	Dryope	2331	Eupalus	2276
Cymodoce	2288	Dyndimene	2309	Eupheno	2266
Cynara	2232	Echion	2343	Euphrosyne	2335
Cyathia	2331	Echo	2317	Eurinome	2324
Cyparissias	2273	Eclipsis	2273	Euriteus	2356
Cypræa	2368	Edusa	2269	Europa	2309
Cytherea	2333	Egæa	2299	Eugalus	2240
Dædalus	2279	Egiala	2326	Eurypylus	2247
Damocetes	2351	Elathea	2265	Euryta	2255
Damon	2347	Flea	2320	Eurytus	2285
Damone	2267	Electra	2271	Euterpe	2251
Dan	2365	Ematheon	2339	Eyialeus	2274
Danae	2268	Empedocles	2240	exclamationis	2360
Daphne	2335	Emylius	2352	exoticus	2289
Daplidice	2263	Encedonia	2266	Fabius	2235
Dardus	2277	Endymion	2339	F. album	2323
Darius	2276	Ephynes	2288	Fascalis	2330
Davus	2289	Epiphron	2277	Fauna	2293
Decius	2239	Epitus	2363	Faunus	2337
Dejanira	2303	Epulus	2346	fenestratus	2300
Deiphobus	2227	Erato	2255	Feronia	2293
Delia	2329	Erebus	2347	Fidia	2292
Delila	2320	Eribote	2278	Flegia	2327
Demoleus	2246	Eribotes	2282	Flelus	2365
Demophile	2263	Erina	2297	Florella	2272
Demophon	2247	Erinus	2351	Formosus	2343
Dia	2331	Erippus	2278	Fritillum	2369
Diana	2334	Erthous	2246	fuliginosus	2261
Diaphanus	2259	Erofne	2327	Gabrielis	2338
Dictynna	2330	Erymanthis	2322	Galanthis	2276
Dido	2324	Erythrea	2251	Galatea	2298
Didyma	2330	Eryx	2345	Gambrifius	2247
Didymaon	2339	Ettheocles	2234	Ganymedes	2339
Diomedes	2236	Etolus	2338	Garbus	2357
Dirce	2315	Euadrus	2366	Gea	2252
Discors	2261	Eualthe	2275	Gentius	2367
Disimilis	2325	Eubule	2271	Geronates	2340
Doliceon	2237	Eucharis	2264	Getus	2338
Dorcas	2326	Endora	2304	Gilippus	2279
Doreus	2239	Eudoxus	2362	Glaucippe	2266
Doris	2251, 2299	Euippe	2265	Glaucus	2239
Dorylas	2349	Eumelus	2368	Glycerie	2307

P. Gnetus	2366	P. Hyacinthus	2343	P. Judita	2268
Gaidus	2337	Hyale	2270	Julia	2313
Gnoma	2271	hyalinus	2259	Juliana	2307
Gonerilla	2305	Hylax	2351	Juno	2334
Gripus	2280	Hylla	2330	Jupiter	2301
Gyas	2349	Hylus	2349	Jurtina	2301
Halefus	2343	Hymen	2338	Ixion	2333
Halie	2303	Hyparete	2266	laeteolus	2266
Haraldus	2353	Hyperanthus	2284	Laertes	2284
Harpax	2340	Hyperbius	2285	Lagus	2331
Harpyia	2323	Hyperronestra	2237	Lais	2301
Hebrus	2350	Hypheus	2287	Lamia	2301
Hecabe	2269	Hyppipyle	2315	Lamis	2301
Hecale	2251	Hyttalpes	2280	Lampetia	2301
Hecate	2329	Jacchus	2366	Laodica	2301
Hector	2225	Jairus	2277	Laomedia	2240
Hecuba	2247	Janassa	2321	Laothoë	2301
Hedonia	2303	Janassia	2317	Lara	2301
Hegeflippus	2279	Janias	2337	Lassus	2201
Helecta	2267	Janira	2304	Lathonia	2301
Helena	2234	Janthe	2299	Laura	2301
Helenus	2226	Jarbas	2356	lavateræ	2301
Heliodore	2326	Jarbus	2340	Lavinia	2201
Helinus	2361	Jasius	2234	Leander	2201
Helius	2337, 2362	Jason	2244	Leda	2301
Helica	2261	jathrophæ	2308	Léilus	2201
Hemes	2368	Icarus	2351	Lemonias	2301
Hemon	2344	Idal	2300	Iéna	2301
Heranice	2311	Idalia	2333	Leo	2301
Hermes	2285	Idea	2258	Leodice	2301
Hermione	2301	Idmone	2320	Lesbia	2301
Hero	2287	Idomeneus	2248	leucostictos	2301
Herfilia	2323	Ilia	2308	Leucothoë	2301
Hesione	2299	Ilithucia	2326	Levana	2301
hexophthalmos	2289	Io	2290	Liberius	2301
Hiere	2358	Iole	2298	Libye	2301
Hille	ib.	Iphicla	2320	Libithea	2301
Hippia	2326	Iphigenia	2267	Licartus	2301
Hippodamia	2250	Iphita	2309	Licas	2301
Hippona	2319	Iris	2307	Licea	2301
Hippochoë	2359	Irius	2285	Ligea	2301
Hisbon	2356	Itea	2305	Liger	2301
Horta	2257	Itys	2282	Linceus	2301
Huntera	2305	Juba	2347	Linea	2301

P. Linus	2352	P. Melite	2249	P. Nerissa	2263
Lifias	2338	Melpomene	2255	Neslea	2327
Lubentina	2317	Melufina	2300	Nestor	2245
Lucilla	2322	Memnon	2232	Niavius	2274
Lucina	2328	Menalcas	2369	Nicaeus	2279
Lucindus	2277	Menelaus	2244	Nicias	2363
Lucretius	2244	Menestheus	2239	Nigrina	2267
lunulatus	2359	Menippus	2369	Niobe	2335
Lybia	2250	Mercurius	2363	Niphe	2331
Lycagus	2366	Merione	2314	Nireus	2244
Lycia	2252	Merope	2302	Niso	2370
Lydia	2320	Mesenteria	2321	Nisus	2240
Lyfander	2229	Messalina	2269	Nothus	2365
Lyfidica	2277	Metellus	2247	Numilius	2280
Lyfippus	2356	Metis	2355	Nyfa	2264
Machaon	2238	Meton	2343	Obrinus	2275
Macra	2294	Micalia	2322	Ocirrhoë	2296
Mænus	2368	Midamus	2273	Octavia	2317
Mæruia	2272	Midas	2355	Octavius	2242
Maja	2322	Mimas	2367	oculatus	2359
Maimon	2367	Minereus	2351	Ocypate	2296
malvæ	2368	Minerva	2295	Odius	2248
Manto	2293	Mineus	2283	œlippus	2284
Mantus	2355	Misippus	2278	Enone	2291
Marcellina	2272	Mneme	2250	Oethon	2281
Marcus	2365	Maemofyne	2256	Oileus	2370
marinus	2289	Momus	2363	Ophione	2326
Mars	2339	Monacus	2337	Opis	2317
Mariyas	2342	Monina	2324	Oprilete	2346
Martha	2322	Monuste	2362	Orion	2288, 2362
Marthesius	2281	Mopfa	2250	Orithya	2292
Maturna	2328	Morpheus	2277	Orontes	2237
Medea	2319	Morvus	2282	Orsilochus	2242
Medon	2246	Murcia	2252	Otis	2350
Medus	2283	Myrina	2333	Palæmon	2364
Medusa	2297	myrti	2253	Palæno	2270
Megara	2295	Myfis	2267	Palamedes	2239
Melania	2267	Nais	2346	Pales	2335
Melantha	2327	napi	2260	Palinurus	2227
Meleager	2346	Narcissus	2353	Pammon	2228
Meleagris	2327	Nauplia	2326	Pamphilus	2286
Melibœus	2242	Næreca	2324	Paudarus	2233
Meicerta	2319	Nelus	2355	Paniscus	2361
Melissa	2323	Nerina	2313	Panope	2326

P. Panther	2302	P. Phineus	2362	P. Prorsa	2328
Panthous	2233	Phlæas	2358	Profope	2317
Paphia	2332	Phlegeus	2353	Proterpia	2271
Paris	2226	Phocion	2370	Protesilaus	2243
Parfimon	2351	Phœbe	2330	Proteus	2362
Pasiphaë	2252	Pholans	2329	Protogenia	2312
Pasithoë	2257	Phorbanta	2228	Protumnus	2362
Patroclus	2286	Phryne	2255	pruni	2341
Pejala	2303	Phryners	2287	psidii	2254
Pelarga	2323	Phyllis	2256	pygmæus	2370
Pelasgus	2275	Piera	2257	Pyramus	2357
Pelea	2318	pilofellæ	2300	Pyranthe	2270
Peleus	2228, 2356	Pinthæus	2278	Pyrene	2265
Pelion	2338	Pipleis	2306	Pyrtha	2252, 2267
Pelops	2354	Pirithous	2281		2297
Penelea	2292	Pitho	2368	Pyrhus	2234
Penelope	2296	Plexippus	2278	quercus	2341
Penthesilea	2310	Podalirius	2241	Quirina	2257
Pentheus	2357	Pollux	2235	Rahel	2269
Peranthus	2232	polybe	2340	rapæ	2260
perianther	2242	Polycæon	2236	raphani	2261
Periboca	2302	Polycarmes	2281	Remus	2230
Perion	2340	polychloros	2312	Renatus	2286
Perius	2278	Polycletus	2367	ramni	2272
Perseus	2245, 2283	Polydamas	2231	Rhea	2259
Phædra	2302	Polydecta	2307	Rhetus	2363
Phædrus	2355	Polydorus	2229	Rhexia	2269
Phæruſa	2319	Polymnestor	2233	Rhipheus	2235
Phaëton	2276	Poymni	2249	Rhodope	2265
Phalanta	2336	Polynice	2291	ricini	2253
Phaleros	2370	Polytes	2227	Rohoria	2306
Phareus	2355	Polyxenes	2281	Rosalia	2255
Phereclus	2356	Pomona	2272	Rosimon	2352
Phidias	2366	Pompejus	2233	Roxelana	2294
Phidippus	2243	Pompilius	2241	rubi	2352
Philea	2272	Poppea	2262	Rumina	2327
Philemon	2368	populi	2310	Saba	2267
Philenor	2228	Portia	2315	Sabæus	2287
Phileta	2262	Portlandia	2305	Sabinus	2239
Philetēs	2364	Pretus	2363	Sagaris	2356
Philiſus	2349	Priamus	2230	Salome	2298
Philocles	2286	Priassus	2357	Salus	2365
Philoctetes	2244	Procris	2322	Saperdon	2233
Philomelus	2283	Progne	2315	Saturnus	2365

P. Seylla	2268	P. Tefpis	2352	P. V. album	2313
Sebaldus	2366	Teucer	2248	Valens	2340
Seftator	2250	Teutonia	2267	vanillæ	2336
Sedi	2345	Thais	2335	Varanes	2236
Semele	2300	Thales	2253	Venilia	2318
Semine	2311	Thalia	2254	Vesta	2250
Sennæ	2271	Thallo	2251	Vidua	2336
Serena	2249	Thamyras	2340	Villida	2292
Serina	2299	Thaumas	2361	violæ	2251
Sesia	2268	Thelephus	2351	Virbius	2370
Sibilla	2321	Thero	2340	virgaureæ	2359
Sidæ	2369	Therfamon	2357	Vitellia	2311
Silenus	2362	Therfites	2238	Vulcanus	2339
Silvius	2365	Theseus	2226	Xanthe	2353
Simæthis	2345	Thetys	2309	Xanthus	2282
similis	2325	Thisbe	2357	Xiphæes	2236
sinapis	2261	Thoas	2240	Xiphia	2264, 2295
Sinon	2241	Thrax	2365	Xuthus	2239
Sirius	2283	Thymetus	2277	Zangis	2284
Solandra	2307	Thyra	2346	Zelima	2294
sophoræ	2282	Thyris	2363	Zenobia	2311
Sphinx	2344	Thisbe	2346	Zetes	2275
Spini	2341	Timantes	2354	Zeuxo	2347
Spio	2370	Timeus	2345	Zingha	2312
Stelentes	2244	Timon	2337	Zoilas	2274
Strephon	2344	Tipha	2311	PARADISEA	399 fgg.
Strigofus	2290	Tiridates	2235	alba	402
Sulpitia	2336	Tifphone	2304	apoda	399
Sufanna	2251	Tityrus	2362	aurea	402
Sylvanus	2361	Tolumnia	2307	magnifica	401
Sylvia	2262	Trite	2269	nigra	ib.
Symerhus	2342	Triton	2348	regia	400
Syphax	2275	Troglodita	2309	superba	402
Syrichthus	2367	Troilus	2227	tristis	401
Tages	2370	Tulbaghia	2306	viridis	402
Talaus	2355	Tullia	2303	PARAMECIUM	3895 fgg.
Talus	2354	Tullius	2288	acutum	3896
Tarpejus	2285	Turnus	2243	anceps	ib.
Teiamon	2344	Tyrtius	2276	Aurelia	3895
Telemachus	2245	Ulcicus	2357	caudatum	3896
Telemus	2343	Ulyffes	2236	Hiftrio	3895
Terea	2294	undularis	2324	PARRA	705 fgg.
Terminus	2283	Urania	2251	africana	709
Telpichore	2249	urticæ	2313	brasiliensis	708

<i>P. cayennensis</i>	706	<i>P. finensis</i>	1012	<i>P. Cochlear</i>	3721
<i>Chavaria</i>	709	<i>virgin anus</i>	1010	<i>complanata</i>	3726
<i>chilensis</i>	707	<i>PATELLA</i>	3691	<i>compressa</i>	3718
<i>dominica</i>	705	<i>aculeata</i>	3693	<i>conchacea</i>	3708
<i>goensis</i>	706	<i>ænea</i>	3708	<i>conspersa</i>	3732
<i>Jacana</i>	707	<i>affinis</i>	3726	<i>conspurcata</i>	3724
<i>ludoviciana</i>	706	<i>afra</i>	3715	<i>contaminata</i>	3734
<i>luzonienfis</i>	709	<i>alboradiata</i>	3702	<i>contorta</i>	3694
<i>nigra</i>	708	<i>ambigua</i>	3712	<i>corrugata</i>	3702
<i>senegalla</i>	706	<i>anceps</i>	3726	<i>costata</i>	3699
<i>finensis</i>	709	<i>angulosa</i>	3707	<i>craticulata</i>	3722
<i>variabilis</i>	708	<i>angusta</i>	3732	<i>crenata</i>	3706
<i>viridis</i>	<i>ib.</i>	<i>anomala</i>	3721	<i>Crepidula</i>	3695
<i>PARUS</i>	1005	<i>antiquata</i>	3709	<i>cristata</i>	3710
<i>afer</i>	1010	<i>areolata</i>	3716	<i>crocea</i>	3714
<i>alpinus</i>	1012	<i>argentea</i>	3704	<i>cruciata</i>	3719
<i>amatorius</i>	1015	<i>asteroides</i>	3723	<i>cruentata</i>	3722
<i>americanus</i>	1007	<i>atra</i>	3724	<i>cuprea</i>	3704
<i>ater</i>	1009	<i>atrata</i>	3735	<i>Cyathus</i>	3905
<i>atricapillus</i>	1008	<i>aurantia</i>	3703	<i>cylindrica</i>	3722
<i>biarmicus</i>	1011	<i>Auricula</i>	3694	<i>cypria</i>	3695
<i>bicolor</i>	1005	<i>Avellana</i>	3731	<i>deaurata</i>	3714
<i>cæruleus</i>	1008	<i>badia</i>	3700	<i>decussata</i>	3723
<i>capensis</i>	1011	<i>barbadensis</i>	3729	<i>denticulata</i>	3723
<i>candatus</i>	1010	<i>barbara</i>	3696	<i>depressa</i>	3694
<i>Cela</i>	1015	<i>bicolor</i>	3734	<i>dimidiata</i>	3734
<i>coccineus</i>	<i>ib.</i>	<i>Borniana</i>	3712	<i>echinata</i>	3695
<i>cristatus</i>	1005	<i>cæca</i>	3711	<i>effusa</i>	3733
<i>Cyanus</i>	1007	<i>cærulea</i>	3697	<i>elegans</i>	3713
<i>griseus</i>	1010	<i>castra</i>	3710	<i>equestris</i>	3691
<i>hudsonius</i>	1013	<i>Calyptra</i>	3712	<i>erythrocephala</i>	3721
<i>ignotus</i>	1006	<i>cancellata</i>	3704	<i>exalbida</i>	3704
<i>indicus</i>	1015	<i>candicans</i>	3735	<i>exoleta</i>	3721
<i>Knjaeseik</i>	1013	<i>candida</i>	3714	<i>fatciata</i>	3708
<i>macrocephalus</i>	1013	<i>candidissima</i>	3709	<i>ferruginea</i>	3723
<i>major</i>	1006	<i>canescens</i>	3724	<i>Fistula</i>	<i>ib.</i>
<i>malabaricus</i>	1012	<i>capensis</i>	3720	<i>Fisturella</i>	3715
<i>marbonensis</i>	1014	<i>capillaris</i>	3725	<i>flammea</i>	3708
<i>novæ Seelandiæ</i>	1013	<i>cerea</i>	3702	<i>flaveola</i>	3718
<i>pallustris</i>	1009	<i>Cernua</i>	3715	<i>flavescens</i>	3715
<i>pendulinus</i>	1014	<i>chlorosticta</i>	3707	<i>fluvialis</i>	3693
<i>peregrinus</i>	1010	<i>cinerea</i>	3704	<i>fornicata</i>	3712
<i>sabyensis</i>	1008	<i>cingulata</i>	3727	<i>fulva</i>	3719
<i>sibiricus</i>	1013	<i>citrina</i>	3720	<i>fusca</i>	

<i>Rufescata</i>	3726	<i>P. Mitrula</i>	3708	<i>P. rotundatus</i>	3701
<i>rufescens</i>	3701	<i>Monopis</i>	3707	<i>rubella</i>	3712, 3723
<i>galeata</i>	3735	<i>mytiliformis</i>	3721	<i>rubescens</i>	3732
<i>glauca</i>	3725	<i>mytilina</i>	3698	<i>rubra</i>	3700
<i>goreensis</i>	3694	<i>Navicula</i>	3727	<i>rufescens</i>	3734
<i>græca</i>	2728	<i>neritoidea</i>	3692	<i>rudica</i>	3718
<i>granatina</i>	2696	<i>nimboia</i>	3729	<i>faccharina</i>	3694
<i>granularis</i>	<i>ib.</i>	<i>nivea</i>	3727	<i>fanguinea</i>	3705, 3732
<i>grisea</i>	3727	<i>nodulosa</i>	3603, 3732	<i>fanguinolenta</i>	3716
<i>guineensis</i>	3726	<i>notata</i>	3719	<i>Scapha</i>	3727
<i>guttata</i>	3721	<i>Nubecula</i>	3729	<i>Scutellum</i>	3731
<i>hamatosticta</i>	3723	<i>obscura</i>	3726	<i>scutiformis</i>	3721
<i>hepatica</i>	3700	<i>ochroleuca</i>	3703	<i>finensis</i>	3692
<i>jamaicensis</i>	3715, 3730	<i>octoradiata</i>	3699	<i>finica</i>	3705
<i>impressa</i>	3702	<i>oculata</i>	3703	<i>Solea</i>	3694
<i>inaequalis</i>	3694, 3705, 3732	<i>olivacea</i>	3702	<i>spectabilis</i>	3723
<i>incurva</i>	3715	<i>ovalis</i>	3723	<i>specularis</i>	3724
<i>indica</i>	3716	<i>papyracea</i>	3722	<i>spinosa</i>	3731
<i>Infundibulum</i>	3705	<i>Pecten</i>	3702	<i>squalida</i>	3714
<i>interrupta</i>	3715	<i>pectinata</i>	3710	<i>squamata</i>	3725
<i>islandica</i>	3698	<i>Pectunculus</i>	3713	<i>squamosa</i>	3713
<i>laciniosa</i>	3695	<i>pellucida</i>	3717	<i>stannea</i>	3709
<i>lactea</i>	3734	<i>pentagona</i>	3708	<i>stellata</i>	3698
<i>lacustris</i>	3710	<i>perforata</i>	3730	<i>stellifera</i>	3719
<i>laevigata</i>	3717	<i>personata</i>	3736	<i>striata</i>	3694
<i>lævis</i>	3704	<i>perversa</i>	3714	<i>striatula</i>	3699
<i>Lepas</i>	3697	<i>picta</i>	3729	<i>subspiralis</i>	3712
<i>leucopleura</i>	3699	<i>plicaria</i>	3708	<i>succincta</i>	3735
<i>lugubris</i>	3705	<i>plicata</i>	3693	<i>surinamensis</i>	3716
<i>Insularica</i>	3715	<i>Porcellana</i>	3692	<i>symmetrica</i>	3720
<i>lutea</i>	3710	<i>porphyrozonias</i>	3730	<i>tenuis</i>	3708, 3733
<i>maculosa</i>	3701	<i>pulla</i>	3725	<i>testellata</i>	3711
<i>magellanica</i>	3703	<i>punctulata</i>	3705, 3717	<i>testacea</i>	3725
<i>mammillaris</i>	3709	<i>punicea</i>	3733	<i>testudinalis</i>	3718
<i>margaritacea</i>	3707	<i>pustilla</i>	3735	<i>testudinaria</i>	3717
<i>melanogramma</i>	3706	<i>Pustula</i>	3728	<i>tigrina</i>	3707
<i>melanoleuca</i>	3713	<i>pustulata</i>	<i>ib.</i>	<i>tranquebarica</i>	3714
<i>melanosticta</i>	3724	<i>pyramidalis</i>	3734	<i>tricarinata</i>	3710
<i>melanozonias</i>	3703, 3733	<i>radiaus</i>	3720	<i>tricostrata</i>	3698
<i>mellea</i>	3726	<i>repanda</i>	3707	<i>trigona</i>	3714
<i>minima</i>	3714	<i>reticulata</i>	3719	<i>triradiata</i>	3733
<i>minuta</i>	3733	<i>revoluta</i>	3725	<i>trochiformis</i>	3693
		<i>rosea</i>	3730	<i>tuberculata</i>	3697
		<i>Rota</i>	3720	<i>ulyssiponenfis</i>	3706

<b>P. Umbella</b>	3706	<b>P. curvirostræ</b>	2922	<b>P. vituli</b>	2916
umbellata	3720	cygni	2918	vulluris	ib.
ungarica	3709	diomedææ	ib.	<b>PEGASUS</b>	1458/94.
Unguis	3710	emberizæ	2921	Draconis	1459
ventricosa	3733	equi	2916	natans	1459
verrucosa	3734	farionis	2921	volans	ib.
virescens	3724	fulicæ	2919	<b>PELECANUS</b>	569/99.
virgata	3727	gallinæ	2920	africanus	571
virginica	3711	grillotalpæ	2921	Aquilus	572
vitellina	3716	gruis	2919	Bassanus	571
vulgata	3697	hæmatopodis	ib.	Carbo	573
<b>PAUSUS</b>	1737	hirundinis	2921	carolinensis	571
microcephalus	ib.	humanus	2914	carunculatus	576
<b>PAVO</b>	729/99.	infausti	2917	cirrhatas	ib.
bicalcaratus	730	lagopodis	2920	cristatus	575
cristatus	729	meleagridis	ib.	erythrorhynchus	571
muticus	731	mergi	2918	Fiber	579
tibetanus	ib.	moscharæ	ib.	fuscus	570
<b>PEDICELLARIA</b>	3136	motacillæ	2921	Graculus	574
globifera	ib.	musculi	ib.	leucocephalus	572
tridens	ib.	orioli	2917	macularius	579
triphylla	ib.	ortygometræ	2922	magellanicus	576
<b>PEDICULUS</b>	2914/99.	ovis	2916	manillensis	571
alandæ	2922	pari	2921	minor	572
analis	2921	pavonis	2919	nævius	575
anseris	2918	phasiani	2920	Onocrotalus	569
apis	2921	picæ	2917	Palmerstoni	573
ardææ	2919	platalææ	2919	parvus	579
alini	2916	porcelli	2915	philippenfis	571
bovis	ib.	procellariæ	2918	Piscator	578
bulbali	ib.	pubis	1915	punctatus	574
buteonis	2917	pyrrhulæ	2922	pygmæus	ib.
cameli	2915	querquedula	2918	roseus	570
caponis	2920	recurvirostræ	2919	rufescens	571
cervi	2916	ricinoides	2915	Sula	578
charadrii	2919	rubeculæ	2922	Thagus	577
chloridis	2922	sternæ	2918	Urile	575
ciconiæ	2919	strigis	2917	varius	576
citrinellæ	2922	sturni	2922	violacens	575
columbæ	2920	fulis	2915	<b>PENELOPE</b>	733/99.
cornicis	2917	tetraonis	2923	cristata	733
corvi	ib.	tinnunculi	2916	cumanensis	734
cuculi	2918	vagelli	2918	Marail	ib.
curruca	2922			Pipile	ib.



<b>P. Satyra</b>	733	<b>P. Lucioyperca</b>	1308	<b>P. abrotani</b>	2559
vociferans	735	Lunaria	1316	absinthii	2558
<b>PENNATULA</b> 3863	<i>sqq.</i>	marina	1313	aceris	2560
antenuma	3865	mediterranea	1314	acetosellæ	2571
argentea	3867	melanura	1319	achata	2516
arundinacea	3866	miniata	1317	Acheious	2406
coccinea	3863	nigra	1321	adpersaria	2457
Eucrinus	3867	nilotica	1312	adumbrata	2584
filosa	3864	nobilis	1313	adustata	2474
grandis	3867	ocellata	<i>ib.</i>	advena	2424, 2567
grisea	3863	palpebrofa	1314	æmula	2556
junceæ	3866	philadelphia	<i>ib.</i>	ænealis	2523
mirabilis	3865	polymna	1313	æsculi	2438
phalloides	3866	punctata	1311	æstuata	2472
phosphorea	3864	punctulata	1315	affinis	2563
rubra	<i>ib.</i>	pufilla	1311	albella	2607
Sagitta	3865	Radula	1322	albicillata	2478
scirpea	3866	Rogaa	1315	albicollis	2551
stellifera	<i>ib.</i>	Schrætfer	1321	albida	2433
<b>PERCA</b> 1306	<i>sqq.</i>	Scriba	1315	albidaria	2461
Acerina	1321	sectatrix	1319	Albinella	2601
Alburnus	1311	Stigma	<i>ib.</i>	albipunctata	2562
americana	1308	striata	<i>ib.</i>	albo punctata	2493
arabica	1312	Summana	1317	albulata	2480
areolata	1317	Tauvina	1316	alchemillata	2477
argentea	1322	trifurca	1322	algæ	2563
ascensionis	1318	undulata	1312	algira	2547
Asper	1309	venenosa	1318	alienata	2539
atraria	1314	vittata	1314	alni	2559
Cabrilla	1322	Volgensis	1309	alnaria	2450
Cernua	1320	Zingel	1320	alpella	2611
chinenfis	1318	<b>PETROMYZON</b> 1513	<i>sqq.</i>	alpestialis	2520
chrysoptera	1314	branchialis	1514	Alphæa	2431
cottoides	1313	fluviatilis	<i>ib.</i>	alpinalis	2522
diagramma	1319	marinus	1513	alpium	2545
fasciata	1316	Planeri	1516	Alstroemeriana	2509
fluviatilis	1306	<b>PHAETON</b> 531	<i>sqq.</i>	Aluco	2409, 2529
formosa	1322	æthereus	581	Amasis	2422
fuscoguttata	1317	melanorhynchus	582	amataria	2440
Gigas	1315	phœnicurus	583	ambigua	2548
guttata	<i>ib.</i>	<b>PHALENA</b> 2400	<i>sqq.</i>	ambusta	2537
lineata	1319	Abas	2406	americana	2504
Lophar	1311	abietana	2515	Amphinome	2407
Louti	1318	Abietelæ	2588	Anacheura	2427

P. Anastomosis	2427	P. Afzeliana	2518	P. bicolorata	2460, 2495
Ancilla	2443	Atlas	2400	bicoctella	2595
Anella	2591	atomalis	2527	bidentata	2580
angularata	2406, 2452, 2495	atomaria	2461	Bjercandrana	2511
angustalis	2595	atomata	2492	bifasciana	2517
angustata	2494	atomeilla	2614	bifasciata	2490, 2555
annularia	2467	atra	2416	bifasciella	2599
annulata	2445	atralis	2527	biguttata	2496
anriqua	2439	atramentata	2496	bilineata	2473
apicalis	2526	atrata	2493	bimacularis	2528
applanata	2515	attriplicis	2572	bimaculata	2473
apulina	2561	Augur	2539	bimaculosa	2544
Arbutella	2594	aulica	2433	bipunctana	2518
arbuti	2570	aurago	2578	bipunctaria	2467
arcella	2594	aurana	2512	bipunctata	2495
arcuana	2504	aurantiata	2473	bipunctatella	2610
arcuaria	2466	aurata	2478, 2494	bipunctella	2597
arcuata	2492, 2552	auratella	2568	bistrigalis	2527
arcuella	2607	aurella	2605	bistrigata	2459
areata	2456	aureolaria	2465	bistrigata	2492, 2494
arenacea	2432	auricoma	2559	Blancardella	2603
arenata	2453	auriflua	2423	blanda	2548
argentalis	2526	aurita	2574	Boeberana	2514
argentana	2517	Aurotus	2401	boleri	2532
argentata	2488	Australasia	2409	bombella	2445
argentatella	2607	avellana	2504	bombycalis	2519
argentella	2600	avellanæ	2476	Boanercilla	2603
argentina	2429, 2556	avertata	2477	borana	2510
Argus	2405	avida	2551	Boreas	2404
argyrella	2589, 2607	Baja	2579	Bractea	2555
aristella	2611	Bajularia	2534	Branderiana	2505
Armida	2407	Bankiana	2497	brassicæ	2542
artemisiæ	2556	barbalis	2519	bromata	2488
artefaria	2465	bahilinea	2567	brunneata	2489
aurundinis	2546	Batis	2545	Brünnichiana	2511
arvensis	2569	Baumanniana	2508	Brünnichella	2605
asella	2427	Begga	2436	bucephala	2417
asinata	2471	bèlia	2447	Bufo	2427
asperana	2510	berberata	2476	Buoliana	2505
asperella	2611	Bergmanniana	2506	bupleuraria	2448
aspernata	2496	Bergstræffereilla	2602	Burmänniana	2503
asseris	2566	betularia	2462	cæcimacula	2541
Astrea	2534	betulinella	2609	cærulata	2476, 2490
		bicolor	2423	cæruleocephala	2429

P. cafraria	2469	P. cerago	2577	P. compta	2570
Caja	2418	ceraria	2433	Concha	2555
calabra	2531	cerasi	2410, 2547	conchella	2590
calodactyla	2615	cerella	2584	confluella	2608
Calthella	2612	ceretana	2503	conformis	2566
calvaria	2575	cervina	2580	confusa	2582
camelina	2438	cespitalis	2525	conigera	2562
cana	2580	cespitis	2543	confona	2558
cancellata	2489	chærophyllata	2470	confortaria	2451
candidaria	2463	chamomillæ	2566	consperfa	2444
candidata	2486	chenopodiata	2475	consperfana	2502
canescens	2536	chenopodii	2543	consperfaria	2461, 2466
capensis	2409	Chi	2560	consperfata	2493
capitata	2488	Chione	2534	conspicillaris	2564
capitella	2599	Christiennana	2505	conspurcara	2497
capreæ	2532	Chrysis	2554	contaminata	2593
capreolaria	2467	Chrysorrhoea	2422	contigua	2542
Caprimulgus	2429	ciliata	2558	convergens	2575
capucina	2438, 2581	ciucta	2542	convoluta	2532
carbonaria	2469	cinctella	2596	Conwayana	2511
caricæ	2545	cinerana	2501, 2518	coriaria	2581
Carinenta	2454	cineraria	2467	Cornella	2587
Carna	2617	cinerata	2454, 2483	coronana	2516
carnella	2591	cinerea	2416	coronata	2545
Cassandra	2408	cinerella	2596, 2607	Corones	2425
Cassinia	2423	cingulata	2487	corrigata	2483
casta	2419	Cippus	2427	corticella	2598
Castalia	2407	circaria	2466	corvaria	2465
castatella	2610	circularia	2458	corylaria	2457
castrensis	2415	circumflexa	2556	coryli	2425
Catax	2412	citrigo	2577	Costus	2431
catenaria	2461	clathrata	2471	costalis	2526
Catilinaria	2469	clavatella	2607	costana	2506
caudana	2500	Clematella	2594	costata	2487
caudata	2452	Clerkella	2605	cracæ	2547
caudella	2611	clorana	2599	Cramerella	2605
Cecropia	2401	Colon	2443	crassalis	2520
Celsia	2437	colonella	2586	crassicornis	2417
Cembrella	2598	comitata	2475	cratægata	2272
Cenaria	2470	Comma	2567	cratægella	2587
centaureata	2474	communimacula	2435	cratægi	2424
Centrolinea	2423	complana	2553	credula	2442
centumnotata	2475	compositella	2600	crenata	2456
centuriella	2585	compressa	2435		

P. crenulata	2489	P. delphinii	2576	P. dorfigera	2541
crepuscularis	2530	demandata	2454	Dromedarius	2437
cribrata	2482	denigrata	2494	Druryella	2605
Cribrum	2441	Denifella	2601	Dryas	2421
crini	ib.	denorata	2490	dubia	2458
cristana	2510	dentalis	2427	dubitata	2455
crocata	2456, 2497	dentaria	2451, 2465	dumeri	2411
croceago	2578	dentata	2582	duplana	2510
crotalariae	2443	dentella	2610	duplaris	2526
cruciana	2512	denticulata	2490	duplicata	2585
Crux	2618	dentina	2543	ejectata	2487
cryptella	2591	deplana	2533	elatalis	2524
cucullatella	2594	depressana	2513	elegans	2430
culmella	2590	depuncta	2578	elevana	2510
culta	2570	derasa	2568	elevata	2487
cultraria	2449	derogata	2487	elinguaria	2461
cuprella	2612	despecta	2581	elongella	2595
curialis	2525	despectata	2496	emargana	2500
curtula	2426	diaphanata	2481	emarginata	2462
curvana	2517	dictaa	2430	Enzenbergella	2612
cuspidata	2460	didactyla	2615	ephippella	2610
culpidella	2599	didymata	2484	Epimethea	2404
Cyana	2417	diffinis	2563	Epione	2533
cydoniella	2603	diuta	2568	equestraria	2450
cylindrella	2595	dimidiata	2454, 2473,	equestrata	2473
Cynara	2453		2492	equestris	2549
Cynira	2410	dimidiella	2599	Eremita	2571
cynosbana	2514	Dione	2438	Eridanus	2424
Cypria	2403	Dioraria	2448	Erxlebella	2614
Cytharea	2403	dipsacea	2553	erythrinae	2403
Daldorfiana	2506	discana	2517	erythrocephala	2549
Dama	2545	discaria	2458		2573
Daphnella	2591	discolor	2533, 2584	Esperella	2601
dealbata	2478	dispar	2422	ethnica	2541
decimana	2508	distincta	2541	Eueria	2414
decolorata	2494, 2497	ditaria	2464	Euonymella	2586
decora	2429	divergens	2556	euphorbiae	2560
decorata	2456, 2494	diversata	2471	euphorbiata	2482
decussana	2503	dodecella	2597	exclamationis	2541
deflorata	2419	dolabraria	2451	exiguella	2605
defoliaria	2468	Dominata	2442	exoleta	2561
Degeereella	2613	dorsalis	2513	explanata	2454
deleataria	2458	dorsana	ib.	expectata	2489
Delia	2533	dorsella	2592		

P. exstincta	2583	P. flavago	2577	P. furcata	2455
extremata	2481	flavalis	2524	fuscalis	2522
Fabriciana	2512	flavaria	2460	fuscana	2504
Fabriciella	2608	flavella	2611	fuscella	2598
fagana	2498	flaveolata	2472	fuscellata	2490, 2584
fagaria	2458	flavicata	2489	Gamma	2555
Fagella	2591	flavicincta	2571	gelatella	2585
fagi	2413	flavicornis	2575	geminalis	2528
falcata	2473	flavifrontella	2593	geminata	2492
falcataria	2449	flavomaculata	2475	gemma	2590
falsella	2590	flexuosa	2453	Geoffroyella	2600
farinalis	2519	fluctualis	2550	geographica	2677
fascelina	2428	fluctuata	2479	geometrica	2552
fascialis	2524	foenella	2592	Gerningana	2502
fasciana	2498	forficatis	2521	Geryon	2545
fasciaria	2462	formosa	2537	gigantella	2585
fasciata	2452	formosella	2613	gilvago	2577
fasciella	2612	Forskahleana	2505	gilvaria	2465
fasciolata	2492	Forsterana	2506	glaucinalis	2519
fascitella	2593	Forsterella	2604	Gleichenella	2603
Fenestra	2407	fortificata	2549	gloriosa	2440
fenestraria	2470	Francisca	2445	glyphica	2550
fenestrata	2487	franconica	2415	Gnoma	2432
ferrago	2577	fraxini	2540	gnomana	2503
ferrugalis	2523	Frischella	2614	Goedartella	2602
ferrugana	2517	frugalis	2549	Gonostigma	2439
ferrugata	2481	frumentalis	2523,	gorhica	2568
ferruginata	2497		2528	Gouana	2509
fervidaria	2460	Fuessella	2601	gracilis	2543
festiculla	2613	fuliginaria	2465	gramella	2592
festiva	2425	fuliginosa	2444	graminea	2554
festucae	2557	fullonica	2531	graminis	2440
fibulella	2605	fulminea	2440	grammica	2436
ficus	2545	fulvago	2518	grandavella	2606
Fimbria	2539	fulvalis	2528	granella	2608
fimbrialis	2525	fulvata	2474, 2486	granulella	2607
fimbriata	2474	fulvella	2607	gifata	2471
fimbriatella	2608	Fulvia	2546	grisea	2445
fimbriella	ib.	fumosa	2574	grisealis	2528
fixa	2548	funerata	2485, 2495	grisearia	2459
flabellaria	2461	funerella	2596	griseata	2491
Flamma	2568	furcaria	2456	griseola	2561
flammatra	2543	Furcula	2426	grossulariata	2472
flava	2421, 2549			Grotiana	2500

<b>P. guttella</b>	2586	<b>P. Janus</b>	2463	<b>P. Kleemanella</b>	2601
<b>Gyllenbahliana</b>	2517	<b>jatropharia</b>	2469	<b>Koenigiana</b>	2512
<b>hamana</b>	2501	<b>Jesuita</b>	2445	<b>lacera</b>	2553
<b>Harrifella</b>	2605	<b>ilicana</b>	2502	<b>laccertinaria</b>	2459
<b>Hartmannia</b>	2506	<b>ilicifolia</b>	2438	<b>laetana</b>	2501
<b>hastata</b>	2477	<b>illibata</b>	2478, 2531	<b>laetca</b>	2555
<b>Hastiana</b>	8508	<b>illustrata</b>	2497	<b>laetearia</b>	2441
<b>Hattorfiana</b>	2500	<b>illustris</b>	2558	<b>laetucæ</b>	2501
<b>Hebe</b>	2420	<b>ilyraria</b>	2452	<b>lata</b>	2475
<b>Hecta</b>	2617	<b>innacularia</b>	2466	<b>laevigana</b>	2501
<b>Heiseana</b>	2508	<b>innaculata</b>	2489	<b>laevigata</b>	2441
<b>heliconia</b>	2553	<b>immorata</b>	2431	<b>Lagiana</b>	2501
<b>Helops</b>	2418	<b>immetata</b>	2480	<b>Lagopus</b>	2411
<b>helvola</b>	2434	<b>imperialis</b>	2417	<b>L. album</b>	2501
<b>hemedactylella</b>	2595	<b>incanata</b>	<i>ib.</i>	<b>Lambda</b>	2501
<b>hepatica</b>	2571	<b>incinerata</b>	2492	<b>lanceolata</b>	2501
<b>Heperana</b>	2504	<b>inclyta</b>	2552	<b>lanellris</b>	2471
<b>Hera</b>	2442	<b>inconspicua</b>	2582	<b>Lappella</b>	2601
<b>heracleana</b>	2513	<b>incurvata</b>	2495	<b>lateraria</b>	2471
<b>Hermannella</b>	2604	<b>indicata</b>	2437	<b>Lathamiana</b>	2501
<b>Hermanniana</b>	2500	<b>intlexa</b>	2584	<b>Lecheana</b>	2501
<b>hesperata</b>	2471	<b>infusata</b>	2490, 2495	<b>Lectrix</b>	2401
<b>Hesperus</b>	2401	<b>innominata</b>	2492	<b>lediana</b>	2501
<b>hexadactyla</b>	2616	<b>inscripta</b>	2583	<b>Leeana</b>	2471
<b>hexapterata</b>	2475	<b>inspecta</b>	2495	<b>Lecuwenhocke-</b>	2601
<b>hibisci</b>	2410	<b>inspersa</b>	2584	<b>la</b>	2471
<b>Hippodamia</b>	2404	<b>instabilis</b>	2547	<b>lemnata</b>	2471
<b>hirtutaria</b>	2468	<b>intaminata</b>	2492	<b>lentifera</b>	2471
<b>hirtaria</b>	<i>ib.</i>	<b>interrogationis</b>	2556	<b>leonina</b>	2541
<b>hispidaria</b>	<i>ib.</i>	<b>interrupta</b>	2553	<b>leporina</b>	2411
<b>Histrion</b>	2447	<b>interruptana</b>	2518	<b>leucatella</b>	2551
<b>histrionica</b>	2573	<b>inundana</b>	2500	<b>leucogaster</b>	2551
<b>Holmiana</b>	2507	<b>Jo</b>	2406	<b>leucomelas</b>	2551
<b>horridaria</b>	2468	<b>Jodutta</b>	2617	<b>leucorrhoea</b>	2501
<b>humilis</b>	2547	<b>Jota</b>	2557	<b>Libatrix</b>	2471
<b>humuli</b>	2617	<b>Iphianasse</b>	2529	<b>Liberia</b>	2471
<b>hyalinata</b>	2587	<b>irrorata</b>	2454	<b>lichenaria</b>	2471
<b>Hymenæa</b>	2538	<b>irrorella</b>	2588	<b>Lichenella</b>	2601
<b>hypericornis</b>	2577	<b>italica</b>	2551	<b>lichenis</b>	2501
<b>Hyphinoë</b>	2417	<b>Itynx</b>	2530	<b>lignaria</b>	2471
<b>acobææ</b>	2445	<b>Jungiella</b>	2603	<b>liguistri</b>	2501
<b>Jacquinianna</b>	2511	<b>juniperata</b>	2479	<b>limbaria</b>	2457, 2471
<b>Janata</b>	2479	<b>Juniperella</b>	2598	<b>limbata</b>	2485, 2501
<b>Janthina</b>	2539	<b>Kækeritziana</b>	2501	<b>limbella</b>	2501

<i>P. limitata</i>	2489	<i>P. lutea</i>	2421, 2580	<i>P. mendaria</i>	2580
<i>linariæ</i>	2564	<i>luteago</i>	2577	<i>mendica</i>	2423
<i>linariata</i>	2489	<i>lutearia</i>	2458	<i>Menete</i>	2419
<i>Lineus</i>	2435	<i>luteata</i>	2483, 2491	<i>mercatoria</i>	2544
<i>lineatella</i>	2588	<i>Lyannetella</i>	2603	<i>mercurella</i>	2597
<i>lineolata</i>	2581	<i>lychnidis</i>	2547	<i>Meretrix</i>	2539
<i>Linneella</i>	2604	<i>lyncea</i>	2552	<i>Merianella</i>	2602
<i>linogrifea</i>	2558	<i>lynceata</i>	2478	<i>mesomelas</i>	2589
<i>Lipfiana</i>	2515	<i>Macrops</i>	2529	<i>metallata</i>	2485
<i>Litterella</i>	2601	<i>maculana</i>	2504	<i>metallella</i>	2607
<i>literana</i>	2500	<i>maculata</i>	2482	<i>meticulosa</i>	2557
<i>lithoxylæa</i>	2465	<i>maculosa</i>	2419	<i>Mi</i>	2550
<i>Litura</i>	2578	<i>macrozonias</i>	2581	<i>miata</i>	2476
<i>lituata</i>	2453, 2496	<i>magna</i>	2544	<i>microrhæa</i>	2533
<i>livida</i>	2535	<i>major</i>	2465	<i>migadactyla</i>	2616
<i>lividata</i>	2455	<i>mali</i>	2416	<i>Milhauseri</i>	2435
<i>lobata</i>	2491	<i>Manlia</i>	2545	<i>militaris</i>	2407
<i>Loeflingiana</i>	2506	<i>mantata</i>	2453	<i>minialis</i>	2527
<i>longicornella</i>	2614	<i>margaritalis</i>	2521	<i>miniosa</i>	2553
<i>lora</i>	2434	<i>margaritata</i>	2455	<i>ministrana</i>	2508
<i>lubricipes</i>	2434	<i>magaritella</i>	2590	<i>minor</i>	2405
<i>lucella</i>	2611	<i>marginalis</i>	2519	<i>minutaria</i>	2468
<i>lucerneæ</i>	2550	<i>marginalia</i>	2462	<i>minutella</i>	2598
<i>lucidata</i>	2473	<i>marginata</i>	2478	<i>misera</i>	2582
<i>lucipara</i>	2576	<i>marginatella</i>	2610	<i>Mitterbachiana</i>	2514
<i>lucipeda</i>	2575	<i>marginella</i>	2545, 2591	<i>mixta</i>	2551
<i>luctinaria</i>	2469	<i>marmorata</i>	2580	<i>Moderiana</i>	2512
<i>luctuata</i>	2477	<i>materna</i>	2533	<i>mœniaria</i>	2470
<i>ludifica</i>	2562	<i>Matronula</i>	2437	<i>mœrens</i>	2584
<i>Lumina</i>	2555	<i>maura</i>	2540	<i>Monacha</i>	2421
<i>Luna</i>	2404	<i>maurella</i>	2591	<i>Moneta</i>	2556
<i>lanana</i>	2517	<i>média</i>	2405	<i>monilaria</i>	2452
<i>lunaria</i>	2451	<i>mediana</i>	2516, 2518	<i>moniliata</i>	2482
<i>lunaris</i>	2540	<i>mediata</i>	2482	<i>monilis</i>	2548
<i>lunata</i>	2557	<i>Megara</i>	2404	<i>monodactyla</i>	2615
<i>Lundana</i>	2514	<i>megalocephala</i>	2560	<i>Montiniana</i>	2516
<i>lunularia</i>	2558	<i>melanaria</i>	2461	<i>mori</i>	2413
<i>lunularis</i>	2582	<i>melanogramma</i>	2582	<i>Morio</i>	2432
<i>lunulata</i>	2470	<i>melanosticta</i>	2581	<i>moritalis</i>	2528
<i>lupulina</i>	2617	<i>melanozonias</i>	2544	<i>Mouffetella</i>	2601
<i>lusca</i>	2412	<i>melata</i>	2583	<i>Mulitta</i>	2403
<i>luscata</i>	2456	<i>meliloti</i>	2542	<i>mutipunctata</i>	2584
<i>lusoria</i>	2441	<i>mellinata</i>	2479	<i>munda</i>	2548
<i>lusarella</i>	2588	<i>Mellonella</i>	2593	<i>mundana</i>	2497

P. mundata	2494	P. nyctemerella	2609	P. Paeta	2537
murina	2433, 2583	obfufcata	2582	Padella	2586
murioaria	2498	obliqualis	2528	pagaria	2464
muscatella	2596	obliquana	2501, 2517	palealis	2523
muscella	2445	obliquaria	2470	pallens	2533
Mycerina	2530	obliquella	2606	palliata	2551
Mygindana	2514	obliterata	2494	pallidalis	2527
myrtilli	2570	oblongata	2460	pallidana	2508
nævia	2579	obfcurata	2455, 2497	pallidaria	2466
narbona	2532	obfcurella	2598	palpalis	2520
Narciffus	2531	obfolefcens	2582	palpina	2431
naflata	2480	obfoleta	2425, 2493	paludata	2486
nebulata	2490, 2499	obumbrata	2493	palumbella	2587
nebulofa	2433	occidua	2530	pandrofa	2538
nemoratus	2520	occulta	2564	pantaria	2463
nemorella	2592	occultella	2606	Paphia	2402
nervofa	2532	ocellana	2501	Paphos	2534
netrata	2453	ocellaris	2527	papilionaria	2457
Neuftria	2414	ocellata	2478	Paradoxa	2438
niftitans	2404, 2562	ochrealis	2523	Paranympha	2538
nigrana	2518	ochreata	2483	parenthefella	2594
nigrella	2591	ochrodactila	2615	pariana	2511
nigricans	2574	octomaculata	2583	Parthenias	2437
nitata	2455, 2480	oculana	2508	partita	2544
nitida	2546	ocularia	2410, 2467	pafcuella	2590
nitidalis	2522	ocularis	2550	Pafquayana	2503
nitidaria	2462	oculata	2484	paftulella	2588
nitidella	2587	oculea	2574	pauper	2572
nitidula	2424	Odora	2528	pauperata	2557
nivea	2552	oleagina	2418	pavonia	2405
nivealis	2524	olerarea	2571	Paykulliana	2501
niveana	2509	ononidis	2554	pectinella	2445, 2597
nivearia	2447	Oo	2438	pedaria	2468
niveata	2487	oporana	2502	pedella	2600
niveella	2609	oppofitella	2613	pellex	2550
nocturna	2582	Or	2568	pellionella	2593
notacula	2535	Orbona	2538	penelope	2407
notata	2455	orichalcea	2555	penkleriana	2507
nubila	2580	ornata	2483	pennaria	2456
nubilata	2596	Ornatrix	2444	pentadactyla	2616
nuda	2426	Osbeckiana	2516	peponis	2537
Nun atrum	2542	offeata	2480	perflua	2574
Nupta	2536	oxyacanthæ	2569	perla	2563
Nymphæata	2485	Oxyacanthella	2539	periella	2588



perficariae	2562	P. pomana	2515	P. pudica	2419
Perficella	2609	popularis	2410	pudoralis	2524
perspectata	2486	populana	2504	pulchella	2445
perspicata	2484	populata	2473	pullana	2517
perspicillaris	2564	Populella	2597	pulveraria	2462
perspicua	2407	populeti	2443	pulverata	2489
Petiverella	2600	populi	2414	punctalis	2525
petrificata	2565	populifolia	2408	punctana	2517
Phugiana	2505	porata	2459	punctaria	2448
phuseolata	2495	porphyralis	2526	punctata	2482
phylirata	2453	porphyrofonel-		punctella	2595
piceana	2504	la	2614	punctigera	2531
picta	2580	porrectella	2600	punctillata	2496
pictaria	2458	potamogata	2485	punctulana	2510
pilella	2612	potatoria	2410	punctularis	2522
Pilleriana	2506	præcox	2573	puniculis	2526
pinastri	2568	prælarella	2599	pupillana	2513
Pinetella	2589	Præfina	2470	pupillata	2581
pinguinalis	2523	præfinana	2498	purpuralis	2526
pini	2410	præfinaria	2464	purpurana	2616
pinaria	2456	pratella	2590	purpuraria	2464
pisi	2572	priverna	2444	purpurata	2483
pistacina	2578	proboscidalis	2520	purpurea	2432
pityocampa	2416	procellata	2471	purpurina	2577
plagiata	2475	processionea	2416	pufaria	2467
plantaginis	2421	prodomaria	2463	pufiella	2586
plebeja	2570	profundana	2511	pufillata	2480
plecta	2542	proletella	2594	purataria	2448
plumbana	2499	Promethea	2403	putris	2565
plumbaria	2464	Promissa	2537	pygmæaria	2465
plumbella	2587	Promula	2408	Pylotis	2440
plumigera	2425	promurella	2612	pyraliata	2473
pluviaria	2463	Pronuba	2537	pyramidea	2574
Podælla	2614	propugnata	2474	Pyrinus	2618
politalis	2525	profapiaria	2465	pyrophila	2575
politata	2452	Proserpina	2407	quadra	2553
politior	2534	prunaria	2452	quadricincta	2409
pollinalis	2527	prunata	2476	quadri-fasciata	2474
pollinata	2491	pruni	2409		2490
polyodon	2571	Pruniella	2606	quadrilineata	2493
polygona	2579	Pfi	2559	quadrimaculella	2607
polygonalis	2524	pstacata	2480	quadripunctalis	2526
polymita	2543	pterudaetyla	2616	quadripunctata	2535
Polyphemus	2402	pudibunda	2427	quadripunctella	2597

P. quadristriata	2493	P. roboris	2551	P. Salmonea	2406
quadrilstrigata	2491	Roefella	2604	sambucaria	2449
quadrilstrigosa	2580	Rolandriana	2507	sambucata	2486
quercana	2500	Romanana	2510	sanguinalis	2524
querceri	2544	Rondelaria	2456	sanguinolenta	2447
quercicola	2535	roraria	2457		2558
quercifolia	2408	rorella	2590	saracenica	2581
quercus	2411	rorida	2535	satellitica	2572
querna	2432	rofana	2502	scabrana	2500
quinquefasciata	2490	roscira	2588	scabrella	2610
quinquestrigata	2495	rosea	2441	scalacella	2586
quinquezonata	2496	rostralis	2520	scalaris	2618
radicea	2567	Rubea	2432	Schaefferella	2603
Rajelia	2604	rubi	2409	Schalleriana	2507
ramalis	2523	rubidata	2476	Schiefermyllerei-	
ramella	2592	Rubiella	2606	la	2602
Reaumurella	2612	rubiginata	2474	Schreberella	2604
reclusa	2426	rubiginea	2546	Schreberiana	2509
rectangulata	2484	rubiginosa	2580	Schulziana	2511
recurvalis	2525	rubricata	2483	Schumacheriana	2507
regulata	2453	rubricollis	2446	Scopoella	2601
rejeeta	2549	rubricosa	2579	Scoposiana	2512
remutata	2481	rufa	2417, 2429	scopularia	2428, 2458
repandata	2459, 2485	rufana	2509	scriptana	2516
resinana	2516	rufata	2476, 2490	scripturata	2496
reticularis	2525	ruficollis	2568	serobiculata	2531
reticulata	2479	ruficornis	2554	scutata	2481
retusa	2544	rufina	2436	scutosa	2550
retusana	2517	rumicis	2569	secalis	2524
revidata	2487	runica	2561	securata	2485
rhamnata	2454	rupella	2599	segeris	2539
Rhediella	2603	rurea	2416, 2567	Sehestadiana	2572
rhizolitha	2566	Russula	2436	Semiramis	2404
rhododactyla	2615	rusticata	2479	femirectaria	2466
rhomboidella	2596	rutila	2424	Seppella	2601
ricini	2479	rutilago	2577	sequella	2587
ridens	2569	racaria	2464	serena	2576
rivagana	2502	Saga	2534	sericealis	2521
rivellana	2515	sagittalis	2521	serici	2568
rivulara	2443	sagittata	2483	ferratella	2553
rivulosa	2576	Saldonana	2507	ferraticornis	2613
Robertella	2614	salicallis	2522	ferva	2533
roborana	2509	salicella	2592	fervana	2503
roboraria	2451	salicis	2423	fesquitrigata	2492
				fesquitrigata	2492

<i>P. sesquiteriana</i>	2518	<i>P. stratiotata</i>	2486	<i>P. taraxacōis</i>	2415
<i>sesquiteriaria</i>	2466	<i>striata</i>	2436	<i>Tarquinia</i>	2419
<i>sesquiteriata</i>	2491	<i>striataria</i>	2448	<i>Tarquinus</i>	2420
<i>signata</i>	2557	<i>striatella</i>	2597	<i>Tau</i>	2406
<i>signifera</i>	2541	<i>striella</i>	2613	<i>telifera</i>	2579
<i>Signum</i>	2542	<i>strigalis</i>	2525	<i>tentacularis</i>	2519
<i>Silena</i>	2546	<i>strigana</i>	2514	<i>torcingulata</i>	2494
<i>Simulans</i>	2562	<i>strigaria</i>	2449, 2558	<i>Terebra</i>	2431
<i>sinuata</i>	2488, 2491, 2552	<i>strigella</i>	2591	<i>terminaria</i>	2466
<i>sinuosa</i>	2572	<i>strigilata</i>	2484, 2494	<i>terminata</i>	2496
<i>smaragdaria</i>	2464	<i>Strigilis</i>	2569	<i>tertianella</i>	2556
<i>Semeathmannia-</i>		<i>strigosa</i>	2433, 2546	<i>tassella</i>	2594
<i>na</i>	2503	<i>strigula</i>	2435	<i>tefferadaetyla</i>	2615
<i>lociata</i>	2482	<i>strigulana</i>	2502	<i>Testudo</i>	2427
<i>lociella</i>	2585	<i>Strix</i>	2529	<i>tetra</i>	2534
<i>Solandriana</i>	2507	<i>strobittella</i>	2597	<i>tetradactyla</i>	2616
<i>solani</i>	2538	<i>Stroemella</i>	2603	<i>tetrapodella</i>	2595
<i>sophialis</i>	2521	<i>stroemiana</i>	2508	<i>tetricella</i>	2588
<i>sordialis</i>	2527	<i>subarcuata</i>	2493	<i>Thunbergella</i>	2605
<i>sordiata</i>	2479	<i>subfusa</i>	2541	<i>Thunbergiana</i>	2510
<i>sordidalis</i>	2528	<i>sublimis</i>	2549	<i>thymiaria</i>	2448
<i>Sparrmanniana</i>	2518	<i>submarginalis</i>	2528	<i>tibialis</i>	2424
<i>spartiata</i>	2476	<i>subquadrata</i>	2492	<i>tigrina</i>	2552
<i>spiralis</i>	2530	<i>substigmatisata</i>	2581	<i>Tirrhæa</i>	2533
<i>spissicella</i>	2585	<i>substrials</i>	2528	<i>tragopogonis</i>	2573
<i>Sponfa</i>	2536	<i>substriata</i>	2494	<i>translucens</i>	2584
<i>sponsana</i>	2499	<i>subtrufa</i>	2540	<i>transversana</i>	2518
<i>sponsata</i>	2456	<i>succenturiata</i>	2481	<i>transversata</i>	2489
<i>spretta</i>	2435	<i>fulcatella</i>	2608	<i>trapezana</i>	2508
<i>squalida</i>	2531, 2581	<i>fulphurago</i>	2578	<i>trapezina</i>	2547
<i>squamana</i>	2510	<i>fulphuralis</i>	2521	<i>Trautmannia</i>	2511
<i>Steinkelnerana</i>	2502	<i>fulphurata</i>	2488	<i>tremula</i>	2429
<i>stictica</i>	2562	<i>fulphuratella</i>	2613	<i>trepida</i>	2431
<i>sticticalis</i>	2524	<i>fulphurella</i>	2600	<i>triangularis</i>	2516
<i>sticticata</i>	2488	<i>Sulzerella</i>	2914	<i>triangulata</i>	2491
<i>Stigma</i>	2411	<i>Swammerdamel-</i>		<i>triangulum</i>	2551
<i>stigmatella</i>	2593	<i>la</i>	2612	<i>trichroa</i>	2583
<i>stigmatifata</i>	2495	<i>Syerata</i>	2471	<i>tricinctoria</i>	2409
<i>stigmatizans</i>	2549	<i>sylvella</i>	2611	<i>tricolor</i>	2415, 2580
<i>stipella</i>	2598	<i>syringaria</i>	2450	<i>tricolorata</i>	2495
<i>stolata</i>	2548	<i>tadella</i>	2598	<i>tricolorella</i>	2606
<i>stolida</i>	2552	<i>tæniolata</i>	2493	<i>tridaetyla</i>	2615
<i>stramineata</i>	2490	<i>tanaceti</i>	2567	<i>tridens</i>	2563
		<i>tapezella</i>	2592	<i>tridentella</i>	2607

<b>P. trifasciaria</b>	2459	<b>P. unifasciata</b>	2491	<b>P. vittata</b>	2421, 2459
trifasciata	2490	U nigrum	2542	vittatella	2607
trifasciella	2607	unipunctaria	2466	Vittella	2608
trifolii	2411	urticata	2484	vittella	2609
trigonella	2596	ustella	2594	V. nigrum	2436
trilunata	2584	vaccinii	2535	volutata	2474
trimaculata	2493, 2583	Vahlbiana	2499	vulpina	2552
		valligera	2541	Wahlbomiana	2508
trinalis	2522	variana	2508	Wauaria	2463
triplacia	2573	variata	2489	Westriniana	2516
triplicata	2495	variegalis	2521	Wittella	2602
triptera	2563	variegana	2512	Woeberana	2511
tripunctana	2514	variegata	2480	xanthographa	2572
tripunctaria	2469	variegataria	2459	xylosteana	2503
tripunctella	2598	variella	2608	Xylostella	2610
triquetra	2551	velotata	2487	Yeatiana	2507
tristata	2477	venaria	2470	Zenobia	2529
tristella	2600	venofata	2482	Ziczac	2439
tristis	2573	ventilabris	2519	Zoegana	2501
tristriata	2583	venulata	2496	Zena	2439
tristrigalis	2527	verbascata	2485	zonata	2494
tristrigata	2491, 2493	verbasci	2566	<b>PHALANGIUM</b>	2942, 2944
tritici	2574	vernana	2499	acaroides	2944
Tritophus	2430	vernaria	2447	araneoides	2944
trizonata	2491	versicolor	2413	balanarum	2642
turca	2561	verticalis	2522	bilineatum	2944
Turionella	2597	vespertaria	2469	bimaculatum	2944
typhæ	2536	Vespertilio	2531	cancroides	2944
typica	2576	vestianella	2592	carinatum	2944
Tyrrhea	2407	vibicaria	2460	caudatum	ib.
Uddmanniana	2512	viburniana	2501	cornutum	2944
Ulula	2530	villica	2420	Diadema	2944
Umber	2447	viminalis	2541	grosipes	2944
umbrata	2497	vinetella	2689	lunatum	2944
umbratica	2564	Vinula	2412	Morio	2944
Umoriana	2531	violata	2488	Opilio	ib.
undalis	2521	virens	2561	reniforme	ib.
undana	2515	virefcens	2546	spinipes	2942
undaria	2451	Virgo	2419	<b>PHASIANUS</b>	737, 740, 741
undata	2548	viridana	2499	Argus	741
undella	2595	viridaria	2464	colchicus	ib.
undulata	2434, 2471	viridata	2454	criftatus	737-740
unguicana	2513	viridella	2612	Gallus	741
unicolor	2583	vitrata	2486	mexicanus	

<b>P. Motmot</b>	740	<b>P. ciliata</b>	2637	<b>PHYSSOPHORA</b>	3159
<b>nyctemerus</b>	743	<b>discoidea</b>	2635	<b>filiformis</b>	<i>ib.</i>
<b>Parraca</b>	740	<b>ecaudata</b>	2631	<b>hydrostatica</b>	<i>ib.</i>
<b>pictus</b>	743	<b>fasciata</b>	2636	<b>roseacea</b>	<i>ib.</i>
<b>superbus</b>	744	<b>fennica</b>	2632	<b>PHYTOTOMA</b>	928
<b>PHOCA</b>	62	<b>filosa</b>	2634	<b>rara</b>	<i>ib.</i>
<b>barbata</b>	65	<b>flava</b>	2636	<b>PICUS</b>	424
<b>cristata</b>	64	<b>flavicornis</b>	2633	<b>aurantius</b>	430
<b>groenlandica</b>	<i>ib.</i>	<b>flavilatera</b>	2634	<b>auratus</b>	<i>ib.</i>
<b>hispida</b>	<i>ib.</i>	<b>fusca</b>	2635	<b>bengalensis</b>	433
<b>jubata</b>	63	<b>grandis</b>	2633	<b>bicolor</b>	438
<b>leonina</b>	<i>ib.</i>	<b>grisea</b>	2632	<b>cafer</b>	431
<b>Monachus</b>	64	<b>hirta</b>	2635	<b>canadensis</b>	437
<b>puffilla</b>	65	<b>inconspicua</b>	2637	<b>canus</b>	434
<b>ursina</b>	62	<b>interrupta</b>	2635	<b>capensis</b>	430
<b>virulina</b>	63	<b>irrorata</b>	2633	<b>Cardinalis</b>	438
<b>PHOENICOPTERUS</b>	612	<b>laciniosa</b>	2637	<b>carolinus</b>	431
<b>chilensis</b>	613	<b>longicornis</b>	2634	<b>cayennensis</b>	428
<b>ruber</b>	612	<b>maculosa</b>	2637	<b>chlorocephalus</b>	432
<b>PHIAS</b>	3214	<b>marginata</b>	2635	<b>cinnamomeus</b>	428
<b>campechiensis</b>	3216	<b>minuta</b>	2636	<b>erythrocephalus</b>	429
<b>candida</b>	3215	<b>nebulosa</b>	2631	<b>exalbidus</b>	428
<b>chiloensis</b>	3217	<b>nigra</b>	2634	<b>fasciatus</b>	430
<b>cordata</b>	3216	<b>notata</b>	2633	<b>flavescens</b>	427
<b>costata</b>	3215	<b>pallipes</b>	2636	<b>flavipes</b>	438
<b>crispata</b>	3216	<b>phalænooides</b>	2631	<b>goenlis</b>	434
<b>Dactylus</b>	3214	<b>pilosa</b>	2635	<b>Goertan</b>	<i>ib.</i>
<b>hians</b>	3217	<b>puffilla</b>	2636	<b>hirundinaceus</b>	426
<b>orientalis</b>	3216	<b>reticulata</b>	2632	<b>lignarius</b>	424
<b>puffilla</b>	<i>ib.</i>	<b>rhombica</b>	2633	<b>lineatus</b>	425
<b>striata</b>	3215	<b>saltatrix</b>	2636	<b>major</b>	436
<b>Teredula</b>	3217	<b>signata</b>	<i>ib.</i>	<b>manillensis</b>	434
<b>PHYRGANEA</b>	2631	<b>striata</b>	2632	<b>martius</b>	424
<b>albifrons</b>	2635	<b>strigosa</b>	2637	<b>medius</b>	436
<b>analis</b>	2632	<b>testacea</b>	<i>ib.</i>	<b>melanochloros</b>	427
<b>annulata</b>	2637	<b>umbrosa</b>	2636	<b>melanolencos</b>	426
<b>argentata</b>	2636	<b>variegata</b>	2634	<b>miniatus</b>	432
<b>atomaria</b>	2637	<b>virescens</b>	2636	<b>minor</b>	437
<b>atrata</b>	2634	<b>Weneri</b>	2635	<b>moluccensis</b>	439
<b>azurea</b>	<i>ib.</i>	<b>PHYSTER</b>	226	<b>multicolor</b>	429
<b>bicaudata</b>	2631	<b>Catodon</b>	226	<b>nubicus</b>	439
<b>bilineata</b>	2635	<b>macrocephalus</b>	227	<b>obscurus</b>	429
<b>bimaculata</b>	2633	<b>microps</b>	228	<b>olivaceus</b>	431
<b>ciliaris</b>	2634	<b>Turbo</b>	229	<b>passerinus</b>	427

<i>P. perficus</i>	435	<i>P. didyma</i>	2007	<i>P. striatula</i>	2008
<i>pileatus</i>	425	<i>echinata</i>	2009	<i>subglobosa</i>	2007
<i>Pitiu</i>	432	<i>equestris</i>	2010	<i>fulcata</i>	2000
<i>principalis</i>	425	<i>excavata</i>	2001	<i>tibialis</i>	2008
<i>pubescens</i>	435	<i>fasciata</i>	2006	<i>torulosa</i>	2002
<i>ruber</i>	429	<i>femoralis</i>	2008	<i>tricuspidata</i>	2008
<i>rubricollis</i>	426	<i>Gages</i>	2000	<i>tuberculata</i>	2003
<i>rufus</i>	432	<i>gibba</i>	2003	<i>unicolor</i>	2002
<i>femirostris</i>	435	<i>gibbosa</i>	2005	<i>violacea</i>	2011
<i>fenegalenfis</i>	430	<i>glabra</i>	2006	<i>vittata</i>	2008, 2009
<i>striatus</i>	427	<i>granulata</i>	2010	<i>PINNA</i>	3363, 349
<i>tricolor</i>	437	<i>hispidula</i>	2003	<i>bicolor</i>	3366
<i>tridactylus</i>	439	<i>indica</i>	2011	<i>bullata</i>	3367
<i>undatus</i>	432	<i>laevis</i>	2010, 2011	<i>carnea</i>	3365
<i>varius</i>	438	<i>lanipes</i>	2009	<i>digitiformis</i>	ib.
<i>villosus</i>	435	<i>laticollis</i>	2008	<i>exusta</i>	3366
<i>viridis</i>	433	<i>leucographa</i>	2012	<i>inctrva</i>	ib.
<i>PIMELIA</i>	2000 <i>sqq.</i>	<i>linearis</i>	2005	<i>lobata</i>	ib.
<i>acuminata</i>	2005	<i>lineata</i>	2006	<i>muricata</i>	3364
<i>æruginofo</i>	2009	<i>longipes</i>	2003, 2011	<i>nobilis</i>	ib.
<i>agricola</i>	2002	<i>maculata</i>	2004	<i>papyracea</i>	3367
<i>anglica</i>	2011	<i>maura</i>	2010	<i>pectinata</i>	3363
<i>angulata</i>	2004	<i>minuta</i>	2004	<i>rotundata</i>	3363
<i>angustata</i>	2007	<i>morio</i>	2010	<i>rudis</i>	3363
<i>atra</i>	2011	<i>mortifaga</i>	2001	<i>faccata</i>	3365
<i>aurita</i>	2006	<i>muricata</i>	2003	<i>fanguinea</i>	3367
<i>barbata</i>	2010	<i>nigrita</i>	2010	<i>squamosa</i>	3365
<i>bipunctata</i>	2003	<i>octostriatus</i>	2002	<i>Vexillum</i>	3366
<i>buparia</i>	2012	<i>orbiculata</i>	2007	<i>vitrea</i>	ib.
<i>cærulea</i>	2009	<i>porcata</i>	2004	<i>PIRA</i>	998 <i>sqq.</i>
<i>canaliculata</i>	2010	<i>pubescens</i>	2005	<i>albifrons</i>	1000
<i>carinata</i>	2006	<i>quisquilia</i>	2011	<i>atricapilla</i>	1003
<i>caespica</i>	2007	<i>reflexa</i>	2005	<i>Aureola</i>	1001
<i>cephalotes</i>	2003	<i>reticulata</i>	2009	<i>capensis</i>	1004
<i>chrysomeloides</i>	2002	<i>ruficollis</i>	2011	<i>cinerea</i>	ib.
<i>ciliata</i>	2006	<i>rufipes</i>	2010	<i>cristata</i>	999
<i>collaris</i>	2006	<i>rugosa</i>	2005	<i>erythrocephala</i>	1001
<i>corrugata</i>	2009	<i>fabulosa</i>	2002	<i>grisea</i>	1000
<i>costata</i>	2002	<i>scabra</i>	2004	<i>gutturalis</i>	1002
<i>crenata</i>	2001	<i>ferrata</i>	2004, 2009	<i>hæmorrhœa</i>	1004
<i>cristata</i>	2008	<i>filphoides</i>	2008	<i>leucocapilla</i>	1002
<i>cyanea</i>	2011	<i>speciosa</i>	2001	<i>leucocephala</i>	1001
<i>dentata</i>	2004	<i>spinosa</i>	2005	<i>leucotis</i>	1003
<i>dentipes</i>	ib.	<i>striata</i>	2001, 2002	<i>Manacus</i>	1002

<i>P. minuta</i>	1003	<i>P. radiata</i>	3092	<i>P. Rhombus</i>	1235
<i>musica</i>	1004	<i>rosea</i>	3088	<i>Solea</i>	1232
<i>nævia</i>	1003	<i>rostrata</i>	3091	<i>trichodactylus</i>	1226
<i>nigricollis</i>	1004	<i>rubra</i>	3083	<i>Zebra</i>	<i>ib.</i>
<i>papuenfis</i>	<i>ib.</i>	<i>rutilans</i>	3090	<i>PLOTUS</i>	580/sq.
<i>Pateola</i>	999	<i>stagnalis</i>	3087	<i>Anhinga</i>	580
<i>Rupetra</i>	1000	<i>stigmata</i>	3092	<i>melanogaster</i>	<i>ib.</i>
<i>Rupicola</i>	998	<i>subulata</i>	3089	<i>furinamenfis</i>	581
<i>ferena</i>	1002	<i>tentaculata</i>	3091	<i>PNEUMORA</i>	2047
<i>friata</i>	1003	<i>terrestris</i>	3092	<i>immaculata</i>	<i>ib.</i>
<i>superba</i>	999	<i>tetragona</i>	3093	<i>maculata</i>	<i>ib.</i>
<i>torquata</i>	1000	<i>torva</i>	3091	<i>sexguttata</i>	<i>ib.</i>
<i>PLANARIA</i>	3087/sqq.	<i>tremellaris</i>	3094	<i>PODURA</i>	2907/sqq.
<i>angulata</i>	3088	<i>truncata</i>	<i>ib.</i>	<i>ambulans</i>	2910
<i>atomata</i>	3091	<i>ventricosa</i>	3089	<i>annulara</i>	2909
<i>auriculata</i>	3093	<i>viridata</i>	3090	<i>aquatica</i>	2909. 2910
<i>bicornis</i>	3089	<i>viridis</i>	3088	<i>arborea</i>	2908
<i>brunnea</i>	3087	<i>PLATALEA</i>	613/sqq.	<i>atra</i>	<i>ib.</i>
<i>candida</i>	3094	<i>Ajaja</i>	614	<i>cincta</i>	2909
<i>capitata</i>	3093	<i>Leucorodia</i>	613	<i>crassicornis</i>	2911
<i>caudata</i>	<i>ib.</i>	<i>pygmæa</i>	615	<i>crystallina</i>	2909
<i>ciliata</i>	3087	<i>PLEURONECTES</i>	1226/sq.	<i>fimetaria</i>	<i>ib.</i>
<i>cornuta</i>	3092	<i>Argus</i>	1239	<i>humicola</i>	2911
<i>crenata</i>	3091	<i>bilineatus</i>	1235	<i>lanuginosa</i>	<i>ib.</i>
<i>fiaris</i>	3093	<i>Cynoglossus</i>	1228	<i>lignorum</i>	2909
<i>flaccida</i>	3088	<i>dentatus</i>	1236	<i>longicornis</i>	2911
<i>fulva</i>	3090	<i>Flesus</i>	1229	<i>maritima</i>	<i>ib.</i>
<i>fusca</i>	<i>ib.</i>	<i>glacialis</i>	1233	<i>minuta</i>	2908
<i>Gesserensis</i>	3093	<i>Hippoglossus</i>	1227	<i>monura</i>	2910
<i>glauca</i>	3090	<i>japonicus</i>	1240	<i>motitans</i>	<i>ib.</i>
<i>grisea</i>	3089	<i>Limanda</i>	1231	<i>nemoralis</i>	<i>ib.</i>
<i>grossa</i>	3092	<i>limandoides</i>	1232	<i>nivalis</i>	2908
<i>Gulo</i>	3087	<i>lineatus</i>	1234	<i>palustris</i>	2911
<i>Helluo</i>	3091	<i>Linguatula</i>	1233	<i>plumbea</i>	2908
<i>lactea</i>	3090	<i>lunatus</i>	1239	<i>polypus</i>	<i>ib.</i>
<i>linearis</i>	3092	<i>manus</i>	1238	<i>putilla</i>	<i>ib.</i>
<i>lineata</i>	3090	<i>maximus</i>	1236	<i>rufescens</i>	2910
<i>Lingua</i>	3093	<i>ocellatus</i>	1227	<i>signata</i>	2907
<i>marmorata</i>	3094	<i>papillofus</i>	1238	<i>sylvatica</i>	2910
<i>nigra</i>	3087	<i>Passer</i>	1237	<i>vaga</i>	2908
<i>obscura</i>	3091	<i>Plagiufa</i>	1227	<i>villosa</i>	2909
<i>operculata</i>	3088	<i>Platessa</i>	1228	<i>viridis</i>	2907. 2910
<i>punctata</i>	3087	<i>platefoides</i>	1234	<i>POLYNEMUS</i>	1400/sq.
<i>quadrangularis</i>	3089	<i>punctatus</i>	1235	<i>paradiseus</i>	1401

P. plebejus	1401	P. barbadensis	339	P. javanicus	319
quinquarius	1400	bornensis	318	incarnatus	327
virginicus	ib.	brasiliensis	344	indicus	318, 349
PROCELLARIA	559/599.	cæruleocephalus	336	leucocephalus	338
æquinoctialis	564	caledonicus	328	Levcranus	322
alba	595	canicularis	323	lineatus	329
antarctica	ib.	canus	350	Lory	335
brasiliana	564	capensis	ib.	lucionensis	339
cærulea	560	carolinensis	320	ludovicianus	347
capensis	565	choræus	337	luteus	345
cinerea	563	chrysopterus	348	Macao	312
defolata	562	cinereus	333	Macawuanna	314
Fregata	561	collarius	347	macrorhynchus	338
fuliginosa	562	cornutus	327	magnus	344
furcata	561	coronatus	330	marginatus	324
gelida	564	cristatus	331	malearinus	353
gigantea	563	cyanoocephalus	316	melanocephalus	346
g. acialis	562	cyanoelyteus	343	melanopterus	350
grisea	564	domicella	334	menstruus	345
metanopus	562	dominicensis	343	meridionalis	333
obscura	559	elegans	318	mexicanus	352
pacifica	560	erithacus	332	militaris	313
pelagica	561	erythrocephalus	325	minor	351
Puffinus	566	erythrochrous	352	moluccensis	331
urinatrix	560	erythroleucus	332	multicolor	328
vittata	ib.	erythropterus	343	marinus	327
PSITTACUS	312/599.	Eupatria	315	niger	326
accipitrinus	345	festivus	244	nobilis	314
ærginofus	323	fringillaceus	337	novæ Guineæ	319
æstivus	340	fuscus	333	novæ Hollandiæ	328
agilis	330	galgulus	349	novæ Seelandiæ	ib.
Alexandri	321	garrulus	333	obscurus	314
amazonius	341	gramineus	338	ochrocephalus	339
amboinensis	316	grandis	335	ochropterus	345
Anaca	349	Guarouba	320	olivaceus	326
Aracanga	313	guebientis	318	ornatus	324
Ararauna	ib.	guyanensis	324	pacificus	329
ater	314	guineensis	336	palmarum	ib.
aterrimus	350	hamatotus	316	papuentis	317
atricapillus	317	havanensis	342	paradii	342
aureus	329	Jaguibna	324	paraguanus	336
Aurora	342	Jandaya	319	passerinus	342
australis	329	janthinus	319	pertinax	322
australis	345	japonicus	315	philippinarum	335



<b>P.</b> pileatus	347	<b>PTINUS</b>	1604	<i>sqg.</i>	<b>R.</b> djiddenfis	1511
plumbeus	326	apterus	1603		fullonica	1507
pondicerianus	325	brunneus	1606		Lymma	1511
pullarius	348	capensis	<i>ib.</i>		Miralerus	1507
pulverulentus	341	cyaneus	1605		Mula	1512
puniceus	335	Faber	1608		Ommescherit	1512
purpuratus	350	fagi	1605		Oxyrhynchus	1506
purpureus	346	ferrugineus	1605,		Pastinaca	1509
pygmaeus	330		1606		Rhinobatos	1510
robustus	344	flavipes	1605		Rubus	1507
ruher	335	frumentarius	<i>ib.</i>		Schoukie	1512
rufirostris	323	Fur	1607		Sephen	1508
senegalus	347	fuscus	1606		Tajara	1512
severus	315	germanus	1607		Torpedo	1504
sinensis	337	Gigas	1306		Uárnak	1509
smaragdinus	322	imperialis	<i>ib.</i>		<b>RAILLUS</b>	711 <i>sqg.</i>
solstitialis	320	Latro	1607		aquaticus	712
Sonnerati	324	lineatus	1605		australis	717
fordidus	343	longicornis	1607		barbaticus	719
Sosove	352	minutus	1605		bengalensis	715
sulphureus	330	mollis	1604		cærulefcens	716
tabuenfis	317	pertinax	<i>ib.</i>		capensis	<i>ib.</i>
taitianus	329	planus	1605		carolinus	715
Taraba	344	pulfator	<i>ib.</i>		cayennensis	718
Tirica	351	rufus	1606		crepitans	713
torquatus	<i>ib.</i>	rugofus	1604		Crex	711
Tovi	<i>ib.</i>	Scotias	1608		ferrugineus	716
Tui	352	spinicornis	1607		fuscus	713
Tuipara	348	ftriatulus	1606		jamaicensis	718
ulietanus	328	ftriarus	1608		longiroftris	<i>ib.</i>
variegatus	319	fulcatus	1607		minutus	719
vaius	337	teftaceus	1606		niger	717
verficolor	327	upfalienfis	1608		obfcurus	718
violaceus	337	<b>PULEX</b>	2923 <i>sq.</i>		pacificus	717
virefcens	326	irritans	2923		philippenfis	714
<b>PSOPHIA</b>	720 <i>sq.</i>	penetrans	2924		phœnicurus	715
crepitans	720	<b>RAJA</b>	1504 <i>sqg.</i>		Porzana	712
undulata	721	Altavela	1509		pufillus	719
<b>PTEROTRACHEA</b>	3137	Aquila	1508		landwichenfis	717
aculeata	<i>ib.</i>	Arnak	1512		ftriarus	714
coronata	<i>ib.</i>	Batis	1505		tabuenfis	717
hyalina	<i>ib.</i>	capensis	1512		tahitiensis	<i>ib.</i>
pulmonata	<i>ib.</i>	clavata	1510		torquatus	714
					troglydtes	713

R. variegatus	718	R. ridibunda	1051	S. indica	3752
virginianus	716	Rubera	1047	lumbricalis	ib.
zeylanicus	ib.	falsa	1049	marfupialis	3751
RAMPHASTOS	353	fitibunda	1050	nigra	3749
albus	357	fquamigera	1055	norwegica	3755
Aracari	354	temporaria	1053	rectangula	3748
caruleus	357	typhonia	1052	fabulofa	3750
dicolorus	356	variabilis	1051	fcabra	3748
dubus	357	ventricofa	1049	fcrupofa	ib.
erythrorhynchus	355	venulofa	1053	ftagnalis	3750
luteus	356	vefpertina	1050	uncinata	ib.
Momotia	357	virginica	1053	vegetabilis	ib.
pavoninus	352	RAPHIDIA	2647/9.	SALMO	1364
picatus	356	notata	2648	ægyptus	1386
piperinus	353	Ophiopsis	2647	Albula	1379
pifcivorus	355	RECURVIROSTRA	693	alpinus	1370
Toco	356	aiba	694	anofomus	1387
torquatus	354	americana	693	arcticus	1373
Tucanus	355	Avocetta	ib.	argentinus	1372
viridis	353	RHINOCEROS	57	autumnalis	1373
RANA	1046	bicornis	ib.	bimaculatus	1381
alpina	1053	unicornis	ib.	Carpio	1370
arborea	1054	RHINOMACER	1808	cyprinoides	1385
Aranco	1049	artelaboides	ib.	Dentex	1383
bicolor	1052	cæruens	ib.	Eperlanus	1375
boans	1055	curculioides	ib.	Eriox	1366
Bombina	1048	RYNCHOPS	611	erythrinus	1368
brafilienfis	1049	fulva	ib.	Fario	1369
Bufo	1047	nigra	ib.	foetens	1385
cornuta	1050	SABELLA	3748	gatteropelecus	1384
efculenta	1053	aculeata	3751	gibbofus	ib.
gibbofa	1047	alveolata	4749	Gædenii	1363
leucophylla	1055	ammonita	3750	Hucho	1361
lutea	1050	arundinacea	3751	immaculatus	1381
margaritifera	ib.	belgica	3749	Kundfcha	1373
marginata	1053	capenfis	ib.	lacustris	1369
marina	1048	Chryfodon	ib.	Lavareus	1376
maxima	1053	clavata	3751	Lenok	1373
mulica	1046	conica	3751	Lepechini	1374
ocellata	1052	corticalis	3751	leucichthys	1383
paradoxa	1055	dimidiata	3750	Maræna	1381
pentadactyla	1052	fixa	3751	Marænula	ib.
Pipa	1046	helicina	3750	migratorius	1376
pipiens	1056			Muchfan	1378

S. Mülleri	1378	S. aeratus	1570	S. bicornis	1530
Nafus	<i>ib.</i>	æruginosus	1581	bifasciatus	1541
Nelma	1372	æthiopicus	1574	bilobus	1537
niloticus	1386	afer	1578	bimaculatus	1548.
notatus	1385	africanus	1574		1568
oxyrhinchus	1383	agricolla	1559	bimucronatus	1582
Peled	1379	albellus	1577	bipunctatus	1550
Pidſchian	1377	Alcides	1526	bipustulatus	1556
pulverulentus	1386	alexandrinus	1576	Bifon	1536
rhombeus	<i>ib.</i>	Aloëus	1531	bivittatus	1571
rivalis	1374	Alopex	1564	Blackburni	1552
Salar	1364	amazonus	1557	Boas	1529
Salmarinus	1371	Ammon	1534	bombylius	1567
Salvelinus	1370	analís	1547	Bonafus	1541
Saurus	1376	Antæus	1531	braſilianus	1556
Schiefermülleri	1365	Apelles	1539	brunnus	1568
Schokur	1378	arator	1550	bucephalus	1536
ſtagnalis	1374	arcuatus	1551	cæruleus	1557, 1582
Stroemii	<i>ib.</i>	areatus	1572	cafer	1578
Taimen	1372	arenarius	1553	calcaratus	1556
Thymallus	1379	arenofus	1586	Camelus	1536
Trutta	1366	argenteus	1564	Candidæ	1533
Umbla	1371	Aries	1539	capenſis	1578
Vimba	1383	arthriticus	1565	capicola	1566
Wartmanni	1382	arvicola	1559	Capra	1543
SALPA	3129	asper	1552	capucinus	1535
africana	3130	aterrimus	1579	carbonarius	1585
confœderata	<i>ib.</i>	Atlas	1530	Cardui	1560
democratica	3129	atomarius	1564	Carmelita	1572
fasciata	3130	atriplicis	1568	carnifex	1542
maxima	3129	aulicus	1566	carolinus	1541
mucronata	<i>ib.</i>	auratus	1580	Catla	1534
pinnata	<i>ib.</i>	aureolus	1582	Centaurus	1527
polycratica	3130	aurichalceus	1573	cephalotes	1587
punctata	3129	autriacus	1561	Cephus	1551
Sipho	3130	Aygulus	1545	Ceraroniæ	1552
ſolitaria	<i>ib.</i>	Bacchus	1555	cerealis	1571
SCARABÆUS	1526	Bankſii	1566	Chorinæus	1527
abbreviatus	1566	Barbaroffa	1538	Chryſis	1572
abdominalis	1559	barbatus	1551	chryſomelinus	1566
Actæon	1529	Belzebul	1541	ciliatus	1570
acuminatus	1573	bibens	1584	cinctus	1557
Ægeon	1527	bicolor	1548	claviger	1528
æneus	1557, 1582	bicoloratus	1569	conſagratus	1547

<b>S. conspurcatus</b>	1545	<b>S. fimetarius</b>	1545	<b>S. Histrio</b>	1569
<b>contaminatus</b>	1553	<b>flagellatus</b>	1555	<b>Hollandiæ</b>	1555
<b>coracinus</b>	1587	<b>flavipes</b>	1557	<b>holofericeus</b>	1561
<b>cordatus</b>	1581	<b>floralis</b>	1577	<b>horridus</b>	1586
<b>coriarius</b>	1561	<b>floricola</b>	1559	<b>horticola</b>	1559
<b>coronatus</b>	1539	<b>foetens</b>	1547	<b>hottentotus</b>	1577
<b>coruscans</b>	1575	<b>Foffor</b>	1546	<b>humeralis</b>	1567
<b>Coryphæus</b>	1529	<b>Fricator</b>	1542	<b>Hylax</b>	1539
<b>crassipes</b>	1565	<b>Frischii</b>	1561	<b>Jacchus</b>	1540
<b>cristatus</b>	1554	<b>fruticola</b>	1558	<b>jamaicensis</b>	1538
<b>crucifer</b>	1557	<b>fulgidus</b>	1574	<b>janthinus</b>	1561
<b>cruentatus</b>	1573	<b>fuliginosus</b>	1575	<b>Jason</b>	1528
<b>cruentus</b>	1577	<b>Fullo</b>	1558	<b>indus</b>	1584
<b>cupreus</b>	1555	<b>fulvus</b>	1585	<b>innubus</b>	1560
<b>cylindricus</b>	1532	<b>funestus</b>	1577	<b>inquinatus</b>	1547
<b>Daldorfii</b>	1536	<b>furcatus</b>	1544	<b>insignitus</b>	1578
<b>decempunctatus</b>	1553	<b>fufcescens</b>	1571	<b>interpunctatus</b>	1553
<b>Delta</b>	1585	<b>fuscus</b>	1560	<b>Inuus</b>	1540
<b>dentipes</b>	1565	<b>gagates</b>	1574	<b>Iris</b>	1574
<b>deserti</b>	1571	<b>Gazella</b>	1537	<b>juvencus</b>	1550
<b>dichotomus</b>	1528	<b>Geryon</b>	1530	<b>Koenigii</b>	1555
<b>dichrous</b>	1553	<b>gibbosus</b>	1555	<b>laborator</b>	1550
<b>didymus</b>	1539	<b>gibbus</b>	1567	<b>lætus</b>	1565
<b>dispar</b>	1527	<b>Gideon</b>	1527	<b>lævis</b>	1553
<b>dorsalis</b>	1569	<b>Gigas</b>	1549	<b>lancifer</b>	1530
<b>elegans</b>	1575	<b>glabratus</b>	1570	<b>lanigerus</b>	1568
<b>Elephas</b>	1529	<b>glacialis</b>	1569	<b>Lanius</b>	1579
<b>Enema</b>	1528	<b>glaucus</b>	1583	<b>lanugithorax</b>	1563
<b>Ephippium</b>	1576	<b>globator</b>	1550	<b>Lar</b>	1535
<b>Eremita</b>	1578	<b>Goliathus</b>	1540	<b>laticollis</b>	1554
<b>errans</b>	1560	<b>gonagricus</b>	1565	<b>Lazarus</b>	1533
<b>erraticus</b>	1548	<b>granarius</b>	1548	<b>Leei</b>	1574
<b>erythrocephalus</b>	1562	<b>guttatus</b>	1558	<b>Lemur</b>	1533
<b>erythropus</b>	1581	<b>hæmorrhoidalis</b>	1545	<b>limbatus</b>	1573
<b>Eurytus</b>	1529	<b>Hamadryas</b>	1534	<b>lineatus</b>	1560
<b>farcus</b>	1540	<b>hastatus</b>	1528	<b>lineola</b>	1570
<b>farinosus</b>	1564	<b>hemipterus</b>	1584	<b>longicornis</b>	1570
<b>fasciatus</b>	1583	<b>hemisphæricus</b>	1587	<b>longimanus</b>	1549
<b>fascicularis</b>	1579	<b>Hercules</b>	1526	<b>longipes</b>	1567, 1587
<b>Faunus</b>	1535	<b>Hircus</b>	1540	<b>lugubris</b>	1577
<b>ferrugineus</b>	1560	<b>hirtellus</b>	1577	<b>lunaris</b>	1535
<b>fervidus</b>	1564	<b>hirticollis</b>	1569	<b>Lundii</b>	1582
<b>festivus</b>	1533	<b>hirtus</b>	1567	<b>lunulatus</b>	1584
<b>festus</b>	1565	<b>hispanus</b>	1542	<b>luridus</b>	1546, 1569

8. Lynx	1597	S. ovatus	1557	S. ruficornis	1568
maculatus	1573	Pactolus	1533	rufipes	1552
Maimon	1531	pallens	1569	rupicola	1560
marginatus	1578	pallipes	1556	ruricola	1558
marginellus	1551	Pan	1528	Sabæus	1540
marianus	1546	pellucidus	1570	fabulosus	1585
maurus	1540	philippenfis	1573	facer	1554
melanocephalus	1562	picator	1566	fagittarius	1536
Melolontha	1562	piceus	1540	fanguinolentus	1547
metallicus	1582	pictus	1575		1583
micans	1580	piger	1585	Satyrus	1538
Midas	1534	pilularius	1555	scaber	1549
miliaris	1555	Pithecus	1534	scabriusculus	1583
miliarius	1587	plagiatus	1552	scabrotus	1544
Mimas	1542	podagricus	1565	Schæfferi	1556
minutus	1553	Polyphemus	1539	Schreberi	ib.
mobilicornis	1432	porcatus	1552	Scrofa	1551
moestus	1579	ptaticola	1559	scybalarius	1547
Molossus	1534	probocidens	1565	semipunctatus	1575
monticola	1567	pulcher	1583	seniculus	1534
Morio	1581	pulverulentus	1565	sepicola	1571
morticini	1586	punctatus	1570	septemacula-	
mutabilis	1566	punctulatus	1584	tus	1550
nævius	1585	pygmæus	1548	ferratus	1562
naicornis	1537	quadricolor	1574	S. Francisci	1583
nebulosus	1546	quadridens	1532	signatus	1568
nemestrinus	1533	quadrigitatus	1586	silenus	1538
Nicanor	1542	quadrinaculatus	1551	silphoides	1586
nigripes	1585	quadripunctatus	1572	Simfon	1529
Nigrita	1580	quadripustulatus	1554	sinensis	1580
nitidus	1572	quadrilpinofus	1532	sinuatus	1571
nobilis	1582	quinqvelineatus	1575	sinuofus	1576
novem macula-		quisquilius	1551	smaragdinus	1579
tus	1544	raucus	1560	smaragdulus	1557
ouchicornis	1543	recticornis	1544	solstitialis	1563
mutans	1544	reflexus	1554, 1563	sordens	1546, 1573
oblongus	1553	regius	1560	sordidus	1546
obscurus	1562	retusus	1540	speciosissimus	1575
Ocipus	1533	Rhadamistus	1535	Sphinx	1541
Ocnobarbus	1432	Rhinoceros	1537	spinicornis	1586
olivaceus	1576	Rofalius	1534	spinitex	1543
opacus	1581	ruber	1579	spiniger	1544
orichalcus	1574	rufescens	1561	spinipes	1565
Otomedon	1527	ruficollis	1569	splendens	1560

<b>S. splendidulus</b>	1533	<b>S. Tyehoëus</b>	1531	<b>S. Gaterina</b>	1302
splendidus	1550	unguiculatus	1585	Ghanam	1302
squalidus	1577	unicolor	1570	gibba	1300
stercorarius	1549	unifasciatus	1547	grandoculis	1301
stercorator	1552	unipunctatus	1553	Hamrur	1299
sticticus	1576	uralensis	1557	Harak	1304
stictopterus	1558	Ursus	1567	Jarbua	1301
stolatus	1573	Vacca	1543	Kafmira	1299
striatus	1569	valgus	1541	Lepisma	1299
suberosus	1586	validus	1528	Mahfena	1301
subfasciatus	1583	variabilis	1581	Murdjan	1301
subspinofus	1566	variolosus	1555	nebulosa	1304
subterraneus	1546	varius	1553	nigra	1301
succineus	1584	venereus	1574	Ramak	1301
fulcator	1554	vernalis	1549	rubra	1301
furinamus	1572	vesicolor	1566	Safgha	1301
Sus	1552	verticicornis	1544	Sammara	1301
futuralis	1543	Veter	1549	spinifera	1301
futuratus	1570	villosus	1564	stridens	1301
Sylvanus	1538	violaceus	1533	Umbra	1299
sylvicola	1565	virens	1584	unimaculata	1301
Syphax	1531	viridis	1570	<b>SCIURUS</b>	145
syriacus	1571	Vitis	1560	abessinicus	1301
Syrichthus	1539	vittatus	1567	æstuans	1301
Tau nigrum	1563	Vitulus	1537	anomalus	1301
Taurus	1543	Vulpes	1567	bicolor	1301
tenebrioides	1586	<b>SCARUS</b>	1280	carolinensis	1301
teres	1568	ferrugineus	1281	cinereus	1301
terrestris	1547	Ghobban	ib.	Degus	1301
testaceus	1543	Harid	1282	dshinschicus	1301
testudinarius	1551	rivulatus	1280	erythræus	1301
tetradactylus	1573	Schiosferi	1282	flavus	1301
thebanus	1577	fordidus	1281	gelulus	1301
thoracius	1576	stellatus	1280	hudsonius	147
Titanus	1532	<b>SCIENA</b>	1298	indicus	1301
Tityus	1530	argentata	1300	macrourus	1301
triangularis	1556	argentea	1304	madagascariensis	1301
tricolor	1574	armata	1306	maximus	1301
tridens	1542	Bohar	1300	mexicanus	1301
trilineatus	1575	Cappa	1298	niger	1301
tristis	1569	cinerascens	1305	palmarum	1301
trivittatus	1583	cirrosa	1299	perficus	1301
truncaticornis	1544	Dib	1305	Petaurista	1301
truncatus	1528	fulvisflamma	1299	Sagitta	1301

<i>striatus</i>	130	<i>S. candida</i>	668	<i>S. electrica</i>	3017
<i>variegatus</i>	131	<i>canescens</i>	<i>ib.</i>	<i>ferruginea</i>	<i>ib.</i>
<i>volans</i>	134	<i>cantabrigiensis</i>	<i>ib.</i>	<i>forficata</i>	3016
<i>Volucella</i>	133	<i>capensis</i>	666	<i>Gabrielis</i>	3017
<i>vulgaris</i>	145, 146	<i>cayennensis</i>	661	<i>gigantea</i>	3016
<i>vulpinus</i>	147	<i>cinerea</i>	657	<i>lagura</i>	3015
SCOLEX	3042	<i>curonica</i>	669	<i>moritans</i>	3016
<i>lophii</i>	<i>ib.</i>	<i>Fedoa</i>	663	<i>occidentalis</i>	3018
<i>pleuronectis</i>	<i>ib.</i>	<i>flavipes</i>	659	<i>phosphorea</i>	3017
SCOLIA	2735 <i>sqq.</i>	<i>fulca</i>	657	SCOMER	1328 <i>sqq.</i>
<i>atrata</i>	2735	<i>Gallinago</i>	662	<i>Alatunga</i>	1330
<i>bicincta</i>	2737	<i>gallinaria</i>	<i>ib.</i>	<i>albus</i>	1334
<i>bifasciata</i>	2738	<i>Gallinula</i>	<i>ib.</i>	<i>Amia</i>	1336
<i>biguttata</i>	<i>ib.</i>	<i>Glottis</i>	664	<i>auratus</i>	1330
<i>bimaculata</i>	2736	<i>grisea</i>	658	<i>chrysurus</i>	1336
<i>collaris</i>	2737	<i>Guarauna</i>	654	<i>Colias</i>	1329
<i>ferruginea</i>	2736	<i>incana</i>	658	<i>Cordyla</i>	1332
<i>flavifrons</i>	<i>ib.</i>	<i>indica</i>	667	<i>falcatus</i>	1334
<i>hæmorrhoidalis</i>	<i>ib.</i>	<i>lapponica</i>	<i>ib.</i>	<i>Ferdau</i>	1333
<i>hortorum</i>	2737	<i>leucocephala</i>	656	<i>fulvoguttatus</i>	1332
<i>interrupta</i>	2738	<i>Limosa</i>	666	<i>Glaucus</i>	<i>ib.</i>
<i>Morio</i>	2736	<i>luzonienfis</i>	656	<i>Hippos</i>	1336
<i>Nigrita</i>	<i>ib.</i>	<i>madagascariensis</i>	655	<i>japonicus</i>	1329
<i>Prisma</i>	2738	<i>maderaspata</i>	667	<i>ignobilis</i>	1333
<i>quadriguttata</i>	2738	<i>major</i>	661	<i>pelagicus</i>	1336
<i>quadrinaculata</i>	2736	<i>melanoleuca</i>	659	<i>Pelamis</i>	1330
<i>quadripunctata</i>	2738	<i>minor</i>	661	<i>Sanfun</i>	1334
<i>quadripustulata</i>	2737	<i>nigra</i>	659	<i>Scomber</i>	1328
<i>quinquefasciata</i>	<i>ib.</i>	<i>noveboracensis</i>	658	<i>speciosus</i>	1332
<i>quinquepunctata</i>	<i>ib.</i>	<i>nutans</i>	659	<i>Thynnus</i>	1330
<i>Radula</i>	<i>ib.</i>	<i>obscura</i>	963	<i>Trachurus</i>	1335
<i>septemcincta</i>	2738	<i>paludosa</i>	661	SCOPUS	618
<i>sexcincta</i>	<i>ib.</i>	<i>Phæopus</i>	657	<i>Umbretta</i>	<i>ib.</i>
<i>sexmaculata</i>	2736	<i>pufilla</i>	663	SCORPÆNA	1214 <i>sqq.</i>
<i>thoracica</i>	2737	<i>pygmæa</i>	655	<i>americana</i>	1220
<i>verticalis</i>	<i>ib.</i>	<i>rusticola</i>	660	<i>antennata</i>	1219
<i>vespiformis</i>	2738	<i>semipalmata</i>	659	<i>capensis</i>	<i>ib.</i>
SCOLOPAX	654 <i>sqq.</i>	<i>Subarquata</i>	658	<i>didactyla</i>	<i>ib.</i>
<i>agocephala</i>	667	<i>tahitiensis</i>	656	<i>horrida</i>	1217
<i>africana</i>	655	<i>Totanus</i>	665	<i>Porcus</i>	1214
<i>Arquata</i>	<i>ib.</i>	SCOLOPENDRA	3015 <i>sq.</i>	<i>Scrofa</i>	1215
<i>belgica</i>	663	<i>clypeata</i>	3017	<i>spinosa</i>	1220
<i>borealis</i>	654	<i>coleoptrata</i>	3015	<i>volitans</i>	1217
<i>Calidris</i>	664	<i>dorsalis</i>	3017		

<b>SCORPIO</b>	2961	<i>sq.</i>	<b>S. nautiloides</b>	3739	<b>S. Filicula</b>	3853
afer	2961		norwegica	3746	filiformis	3862
americanus	2962		Ocrea	3744	Flabellum	<i>ib.</i>
Australasiæ	2961		Penis	<i>ib.</i>	floccosa	3860
australis	2962		Planorbis	3740	frutescens	3858
carpathicus	2961		polythalamia	3742	fruticans	3858
chilensis	2962		porrecta	3746	fuscescens	3846
europæus	<i>ib.</i>		proboscidea	3745	gelatinosa	3851
horrentorus	<i>ib.</i>		protensa	3744	geniculata	3854
maurus	2961		pyramydalis	3746	halecina	3848
<b>SCYLLÆA</b>	3147		Seminulum	3739	hypnoides	3849
ghomfodensis	<i>ib.</i>		Spirillum	3740	lendigera	3854
pelagica	<i>ib.</i>		Spirorbis	<i>ib.</i>	Lichenastrum	3857
<b>SEPIA</b>	3149	<i>sqq.</i>	stellaris	3747	loricata	3861
hexapus	3150		triquetra	3740	loriculata	3858
Loligo	<i>ib.</i>		vermicularis	3743	misenensis	3854
media	3150		vitrea	3746	muricata	3853
octopus	3149		<b>SERROPALPUS</b>	1901	Myriophyllum	3848
officinalis	<i>ib.</i>		levigatus	<i>ib.</i>	neritina	3852
Sepiola	3151		striatus	<i>ib.</i>	nigra	3846
tunicata	<i>ib.</i>		<b>SERTULARIA</b>	3844	<i>sqq.</i>	<i>ib.</i>
unguiculata	3150		abietina	3845	operculata	3844
<b>SERPULA</b>	3739	<i>sqq.</i>	anguina	3861	opunnoides	3863
afra	3745		antennina	3850	parasitica	3860
anguina	3743		argentea	3847	Pennaria	3853
arenaria	<i>ib.</i>		articulata	3857	Pennarula	3853
cancellata	3746		avicularia	3859	pilosa	3863
Cereolus	3745		Bursaria	3858	Pinafter	3853
cinerea	3747		cedrina	3857	pinnata	3856
contortuplicata	3741		cereoides	3862	Pinus	3846
Cornu copiae	3745		ciliata	3860	Pluma	3850
decussata	<i>ib.</i>		cirrata	3862	polyzonias	3856
denticulata	3746		cornuta	3861	pumila	3844
echinata	3744		crispa	3860	purpurea	3857
Filograna	3741		cupressina	3847	pustulosa	3852
gigantea	3747		cupressioides	3846	quadridentata	3853
glomerata	3742		Cuscuta	3852	racemosa	3854
goreensis	3745		dichotoma	3855	reptans	3862
granulata	3741		eburnea	3861	rosacea	3844
Infundibulum	3745		echinata	2850	rugosa	3847
intestinalis	<i>ib.</i>		Evanfii	3853	scruposa	3859
intricata	3741		falcata	3849	secundaria	3845
lumbricalis	3742		fastigiata	3858	setacea	3856
melitenfis	3746		filicina	3857	speciosa	3849



spicata	3853	S. hirta	1622	S. sexdentata	1619
spinosa	3855	histeroides	1626	sinuata	1622
Syringa	3852	inaequalis	1620	spadicea	1619, 1627
Tamarisca	3845	indica	1619	squalida	1627
ternata	3862	insignita	1626	stercorea	1616
Thuja	3848	laevicollis	1621	striata	1625
tulipifera	3862	laevigata	1623	striatula	1627
Uva	3854	limbata	1624	succincta	1624
verticillata	3851	littoralis	1620	surinamensis	1620
volubilis	ib.	livida	ib.	testacea	1624
SILPHA	1615/99.	lutea	1626	thoracica	1621
anea	1618	marginalis	1621	tricolor	1627
agaricina	1619	marginata	1625	trilineata	ib.
americana	ib.	melanocephala	ib.	undata	1624
atomaria	1625	melanophthalma	1627	uralensis	ib.
atrata	1620	minuta	1625	Vespillo	1616
bicolor	1627	multicolor	1627	SILURUS	1353/99.
bifasciata	1618	nebulosa	ib.	anguillaris	1355
biguttata	1626	nigra	1618	Afcita	1360
bimaculata	1616	nigricans	1626	Afotus	1353
binorata	1618	nigricornis	1618	Aspredo	1355
bipunctata	1617	notata	1617	Bagre	1360
cancellata	1622	oblonga	1623	Bajad	1359
carinata	ib.	obscura	ib.	Batrachus	1355
catenaria	1619	opaca	1622	Callichthys	1361
collaris	ib.	pallipes	1627	carinatus	1357
crenata	1618	pedemontana	1621	cataphractus	1361
cruentata	1625	picea	1617	Catus	1357
depressa	1624	pulicaria	1624	chilensis	1359
dorsalis	1617	punctulator	1617	Clarias	1358
dytiscoides	1626	quadriguttata	1618	cornutus	1356
exilis	1627	quadrinaculata	1617	costatus	1360
fasciata	1617	quadripunctata	1621	cous	1357
ferruginea	1623	quadripustulata	1616	Docmac	ib.
fimbrata	1625	reticulata	1623	electricus	1354
fusca	1624	rufa	1625	fasciatus	1359
germanica	1615	ruficornis	1626	Felis	1356
glabra	1617	rufifrons	1618	galeatus	1357
glabrata	1626	rufipes	1617	Glanis	1353
granulata	1620	rugosa	1622	imberbis	1361
grisea	1624	rufica	1619	inermis	1356
grossa	1623	scabra	1624	militaris	ib.
haemorrhoida-		scarabæoides	1626	Myftus	1355
lis	1618, 1625	Seminulum	1619	undecimalis	1356

<b>SIMIA</b>	26 <i>sqq.</i>	<b>S. Syricta</b>	39	<b>S. Legumen</b>	3224
Æthiops	33	Talapoin	35	Macha	3226
Apedia	28	trepida	37	maximus	3227
Apella	37	Troglodytes	26	minimus	ib.
argentata	41	Veter	30	minutus	3228
Aygula	33	<b>SIPUNCULUS</b>	3094 <i>sq.</i>	occidens	3228
Beelzebul	35	nudus	3094	radiatus	3228
Capuzina	37	faccatus	3095	roseus	3227
Cepius	32	<b>SIREX</b>	2671 <i>sqq.</i>	sanguinolentus	ib.
Cynocephalos	31	albicornis	2673	Siliqua	3223
Cynomolgus	ib.	Columba	2671	Spengleri	3228
Cynofuros	30	cyanea	2673	striatus	3227
Diana	32	Dromedarius	ib.	strigilatus	3225
Fatuellus	37	flavicornis	2672	Vagina	3223
Fannus	31	fulvicornis	ib.	vespertinus	3223
Hamadryas	30	Gigas	2671	virens	3223
Jacchus	39	juvencus	2672	<b>SOREX</b>	112 <i>sqq.</i>
Inuus	28	Magus	ib.	aquaticus	112
Lar	27	Mariscus	2673	araneus	114
Maimon	29	nigricornis	2672	brasiliensis	115
Maura	35	Nigrita	2673	crissatus	115
Midas	41	Paca	ib.	exilis	115
Mona	34	Phanthoma	ib.	fodiens	115
Mormon	29	pygmæa	2674	marinus	115
Morta	38	Spectrum	2672	minutus	115
Nemæus	34	tabida	2674	moschatus	115
Nemestrina	28	Troglodita	2673	pufillus	115
nictitans	33	<b>SITTA</b>	440 <i>sqq.</i>	surinamenfis	114
Œdipus	40	caffra	442	<b>SPARUS</b>	1270 <i>sqq.</i>
Paniscus	36	canadensis	441	annularis	1270
Petaurista	35	europæa	440	argentatus	1270
Pithecia	39	jamaicensis	441	argyrops	1270
Porcaria	30	major	442	Aurata	1270
Roloway	35	nævia	ib.	Berda	1270
Rosalia	40	sinensis	ib.	Boops	1270
rubra	34	surinamenfis	ib.	Cantharus	1270
Sabæa	32	<b>SOLEN</b>	3223 <i>sqq.</i>	capistratus	1270
Satyrus	26	anatinus	3225	chilensis	1270
sciurea	38	bullatus	3226	Chromis	1270
Seniculus	36	coarctatus	3227	chryseps	1270
Silenus	31	crispus	3228	Dentex	1270
finica	34	Cultellus	3224	Erythrinus	1270
Sphinx	29	Diphos	3226	fulvescens	1270
Sylvanus	27	Enfis	3224	galilæus	1270

S. Haffara	1276	S. caspia	2735	S. nigra	2730
Hurta	1272	ciliata	2727	nigrata	2723
infidiator	1273	cinerea	2732	nigricornis	2781
latus	1279	cingulata	2729	nigrita	2725
Maena	1271	clavipes	2726	nitida	2731
melanurus	ib.	Clavus	2727	nobilis	2733
Mormyrus	1279	coccinea	2734	ocellata	ib.
notatus	1272	collaris	2732	palmipes	2730
Orphus	ib.	Colon	2731	pectinipes	2780
Pagrus	1273	compressa	2727	penfylvanica	2725
palpebratus	1274	coronata	2733	plumbea	2733
Puntazzo	1272	cyanea	2725	Punctum	2730
radiatus	1278	ephippia	2730	quadripunctata	2733
rhomboides	1275	erythrocephala	2726	ruficornis	2733
Salpa	ib.	exaltata	2731	rufipes	2781
Sarba	ib.	fasciata	2732	fabulosa	2723
Sargus	1270	femorata	2724	similis	2729
saxatilis	1271	fervens	2726	sp nipes	2734
Smaris	1271	figulus	2727	spinosa	ib.
spinifer	1273	flava	2732	spirifex	2726
Spinus	1273	flavicornis	ib.	stigma	2730
Synagris	1275	flavipes	2724	tellacea	2735
virgatus	1276	frontalis	2729	Thomæ	2725
virginicus	1278	fugas	2731	tibialis	2724
SPHEX	2723	fulca	2729	tomentosa	2724, 2734
abdominalis	2732	githa	2732	tricolor	2734
ægyptia	2727	guttata	2734	tropica	2730
albomaculata	2734	hæmorrhoidalis	2725	turcica	2732
analis	2729	hirsuta	2728	unicolor	2728
antarctica	2730	jamaicensis	2726	variegata	2730
appendigaster	2723	ichneumonea	2727	viatica	2729
arenosa	2724	indica	2730	villosa	2732
argentata	2725	indostana	2726	violacea	2735
asiatica	2726	infubrica	2728	xanthocephala	2734
assimilis	2725	leucomellis	2735	SPHINX	2371
aurata	2731	lobata	2727	Achæron	2400
auruleata	2725	lutaria	2724	Achemon	2396
australis	2728	maculata	2723	Æacus	2392
austriciaca	ib.	maculosa	2731	Agrius	ib.
bicolor	2732	maderospatana	2727	Alecto	2384
bidens	2728	maura	2730	Atrope	2375
boops	2734	mauritanica	2731	Andromacha	2395
cærulea	2733	melanochlora	2725	annulata	2392
capensis	2725	Morio	2728	Anubus	2384

S. apiformis	2388	S. Eunolphus	2399	S. Megæra	2385
Apulus	2374	Euphorbiæ	2383	Melas	2387
Argynnis	2395	Eurocilia	2397	Melissa	2396
afiliformis	2372	Fadus	2387	Minus	2381
Atropos	2378	fausta	2396	Myrtea	2395
Auge	2398	fenestrata	2394	Nechus	2384
Auxo	2390	fenestrina	2372	neni	2374
bimaculata	2398	ficus	2380	Nessus	2372
Boerhaavia	2381	filipendulæ	2390	nigricornis	2396
Bromus	2395	fimbriata	2386	obscura	2373
Brunnus	2388	flabelliformis	2396	ocellata	2371
Bulus	2385	flavicornis	2395	oculomaculata	2388
Cacus	2375	fusciformis	2388	octopunctata	2386
castra	2393	Fulvia	2391	Ocypete	2373
Caicus	2378	galii	2383	œnotheræ	2374
capensis	2379	Glaucopis	2397	Oldenlandiæ	2381
capistrata	2398	Gnomæ	2384	pagana	2381
Capys	2399	guineensis	2393	Parce	2382
caricæ	2379	Gyon	2367	Passalis	2393
carniolica	2392	hamorrhoidalis	2389	pectinata	2396
carolina	2377	halterata	2398	pectinicornis	2397
Cassandra	2394	Helymus	2394	Penæus	2374
caudata	2398	Helpera	2384	Phegea	2391
Celerio	2379	Hylæus	2383	Phlegmon	2393
Cerbera	2393	Hylas	2387	Pholus	2379
cingulata	2378, 2386	Hyparchus	2395	Phorbas	2379
Clotho	2384	jatrophæ	2376	pinastri	2385
convolvuli	2376	ichneumonifor-		plebeia	2386
Crantor	2380	mis	2390	Pluto	2386
Creusa	2394	immaculata	2386	Polymena	2394
culiciformis	2389	infausta	2396	populi	2372
cyanea	2400	Ixion	2386	Porcellus	2382
dentata	2375	labruscæ	2380	pruni	2399
didyma	2381	Ladis	2399	Pugione	2397
diptera	2398	Lethe	2394	Pylas	2373
Egeon	2395	Lichus	ib.	Pylotis	2397
Ello	2375	ligastri	2377	Pythia	2391
Elpenor	2382	lineata	2383	quercus	2372
Ephialtes	2392	lugubris	2372	Rhadamistus	2373
Ergotis	2397	lusca	ib.	rustica	2385
Eriphia	2396	Lycetus	2381	Satellitæ	2381
Erotus	2379	Maia	2398	Scyton	2398
Erynus	2397	Marica	2388	fedi	2394
Eryx	2395	Medea	2376	Sesia	2389



S. blattinus	2031	S. hæmorrhoidalis	2036	S. rufescens	2036
boleti	ib.	hellebori	2032	ruficollis	2038
brassicæ	2032	hirtus	2025	rufipes	2030
brevipes	2036	hypnorum	2030	rufus	2037
brunnipes	2028	latus	2033	rugosus	2031
buphthalmos	2032	lignorum	2028	sanguineus	2029
canaliculatus	2030	limbatus	2035	saxarilis	2031
Cantharellus	2029	littoreus	2029	silphoides	2028
caraboides	ib.	litturatus	2036	similis	2031
cephalotes	2036	lugubris	ib.	spinipes	2034
chalconcephalus	2034	lunularus	2037	striatus	ib.
chrysomelinus	2030	macropterus	2034	subterraneus	2028
cicindeloides	2029	maculatus	2035	fulcatus	2035
clavatus	2027	marginalis	2033	tataricus	2034
clavicornis	2029	marginatus	2028	thoracicus	2037
crassipes	2036	marginellus	2030,	tricolor	2030
cruentatus	2035		2036	tricornis	2031
cursor	2033	maxillofus	2026	vernalis	2033
curtulus	2035	melanocephalus	2031	STERNA	603
cylindricus	ib.	melanophthal-		africana	603
dichrous	ib.	mus	2027	alba	607
dilatatus	2027	minor	2031	australis	608
domicella	2032	murinus	2026	candida	607
elongatus	2038	niger	2032	Cantiaca	606
erythrocephalus	2027	nitidulus	2030	caspia	603
erythropterus	ib.	nitidus	2028	cayennensis	604
erythropus	2035	obscurus	2031	cinerea	607
flavescens	2029	obrusus	2028	fissipes	610
flavicornis	2036	ochrocephalus	2034	fuliginosa	605
flavipes	2037	ocularus	2026	fuscata	610
flavus	2027	olens	ib.	Hirundo	608
floreus	2033	ophthalmicus	2032	metopoleucos	ib.
fodinarum	2032	parvus	2037	minuta	609
formicarius	2033	penetrans	2033	nævia	603
fossor	2032	picatus	2035	nigra	606
fratricornis	2033	piceus	2031	nilotica	608
fulgidus	2028	pilosus	2028	obscura	607
fulvipes	2032	politus	ib.	panayensis	606
fuscicornis	2033	pubescens	2034	simplex	908
fuscipes	2030	punctatus	2033	finensis	610
fuscus	2027	punctulatus	2035	spadicea	601
glaber	2034,	pygmaeus	2037	stolida	609
glaberrimus,	2032	riparius	2038	striata	
glaucus	2034	rubricollis	2035		

<i>S. furinamenfis</i>	604	<i>S. pulchella</i>	290	<i>S. latiffimus</i>	3516
<i>vitata</i>	609	<i>rufa</i>	293	<i>latus</i>	3520
<b>STERNOPTYX</b>	1150	<i>scandiaca</i>	287	<i>lentiginofus</i>	3510
<i>drachana</i>	<i>ib.</i>	<i>Scops</i>	290	<i>lineatus</i>	3521
<b>STOMOXYS</b>	2891	<i>folonienfis</i>	293	<i>lividus</i>	3523
<i>calitrans</i>	2891	<i>fridula</i>	294	<i>Lucifer</i>	3515
<i>imtrans</i>	2892	<i>fylveftris</i>	292	<i>Luhuanus</i>	3513
<i>lineata</i>	<i>ib.</i>	<i>Tengmalmi</i>	291	<i>marginatus</i>	3513,
<i>longipes</i>	<i>ib.</i>	<i>Tolchiquatli</i>	296		3523
<i>Morio</i>	2891	<i>Ulula</i>	294	<i>Millepeda</i>	3509
<i>Parafita</i>	<i>ib.</i>	<i>uralenfis</i>	295	<i>minimus</i>	3516
<i>pungens</i>	2892	<i>virginiana</i>	287	<i>norwegicus</i>	3520
<i>rofrata</i>	<i>ib.</i>	<i>Wapacuthu</i>	291	<i>Onifcus</i>	3514
<i>Siberita</i>	2891	<i>zeylonenfis</i>	287	<i>paluftris</i>	3521
<b>STRIX</b>	286	<i>Zorca</i>	289	<i>Pes pelecani</i>	3507
<i>acadica</i>	296	<b>STROMATEUS</b>	1148	<i>Pugilis</i>	3512
<i>accipitrina</i>	285	<i>Cumarca</i>	<i>ib.</i>	<i>punctatus</i>	3522
<i>alba</i>	293	<i>Fiatola</i>	<i>ib.</i>	<i>raninus</i>	3511
<i>Aluco</i>	292	<i>Paru</i>	<i>ib.</i>	<i>Scorpius</i>	3508
<i>americana</i>	288	<b>STROMBUS</b>	3506	<i>finifter</i>	3524
<i>Afio</i>	287	<i>aculeatus</i>	3523	<i>spinofus</i>	3518
<i>brachyotos</i>	289	<i>affinis</i>	3520	<i>ftriatus</i>	3524
<i>brafiliana</i>	<i>ib.</i>	<i>agnatus</i>	3523	<i>fuccinctus</i>	3518
<i>Bubo</i>	286	<i>alatus</i>	3513	<i>tridentatus</i>	3519
<i>carniolica</i>	290	<i>ater</i>	3521	<i>tuberculatus</i>	3521
<i>cayennenfis</i>	296	<i>Auris Dianæ</i>	3512	<i>Urceus</i>	3518
<i>Chichiclli</i>	<i>ib.</i>	<i>auritus</i>	3522	<i>Vexillum</i>	3520
<i>cinerea</i>	291	<i>Bryonia</i>	3520	<i>Vibex</i>	3522
<i>cunicularia</i>	292	<i>Canarium</i>	3517	<i>vittatus</i>	3517
<i>deminuta</i>	290	<i>Chiragra</i>	3507	<b>STRONGYLUS</b>	3043
<i>dominicenfis</i>	296	<i>Clavus</i>	3510	<i>equinus</i>	3043
<i>flammea</i>	293	<i>coftatus</i>	3520	<i>ovinus</i>	3044
<i>funerea</i>	294	<i>dealbatus</i>	3523	<b>STRUTHIO</b>	726
<i>hudsonia</i>	295	<i>dentatus</i>	3519	<i>Camelus</i>	726
<i>javanica</i>	<i>ib.</i>	<i>Epidromis</i>	3516	<i>Cafuarius</i>	<i>ib.</i>
<i>indica</i>	289	<i>fafciatus</i>	3510	<i>Rhea</i>	727
<i>mexicana</i>	288	<i>Fiffurella</i>	3518	<b>STURNUS</b>	801
<i>navia</i>	289	<i>fufcus</i>	3523	<i>capenfis</i>	802
<i>nebulofa</i>	291	<i>Fufus</i>	3506	<i>carunculatus</i>	805
<i>Noftua</i>	293	<i>Gallus</i>	3511	<i>Cinclus</i>	803
<i>novæ Seelandiæ</i>	296	<i>gibberulus</i>	3514	<i>collaris</i>	805
<i>Nyctæa</i>	291	<i>Gigas</i>	3515	<i>Contra</i>	803
<i>Otus</i>	288	<i>lævis</i>	3520	<i>danuricus</i>	806
<i>pafferina</i>	296	<i>Lambis</i>	3508	<i>fufcus</i>	805

S. Loyca	804	T. griseus	2886	T. dentata	3073
ludovicianus	802	inanis	2884	equina	3074
mexicanus	804	italicus	2883	erinacei	3069
milibaris	803	lineatus	2882	erythrini	3079
moritanus	804	longicornis	2885	ferarum	3061
obscurus	ib.	lugubris	2886	filamentosa	3068
sericeus	805	maritimus	ib.	Filum	3071
viridis	ib.	mauritanus	2881	Finna	3063
vulgaris	801	mexicanus	2883	Flagellum	3075
zeylanicus	804	mcerens	2889	Froelichii	3080
SUS	217	Morio	ib.	gasterostei	3079
æthiopicus	220	occidentalis	2884	globifera	3074
africanus	ib.	paganus	2883	globosa	3063
Babyrussa	221	pellucens	ib.	granulosa	3062
Porcus	219	pluvialis	2885	gulonis	3060
Scrofa	216, 218	punctatus	2884	hirundinis	3072
Tajassu	219	rostratus	2881	hydatigona	3060
SYNGNATHUS	1453	ruficornis	2882	infundibulifor-	
Acus	1455	ruficus	2883	mis	3071
æquoreus	1456	striatus	2885	lævis	3076
barbarus	1457	tarandinus	2882	lanceolata	3075
Hippocampus	ib.	tropicus	2884	lata	3072
Ophidion	1456	TÆNIA	3059	laticeps	3081
pelagicus	1455	alcæ	3076	Linca	3077
tetragonus	1453	anatis	ib.	lineata	3068
Typhle	1454	anguillæ	3078	maculata	3077
		anferis	3076	magna	3069
TABANUS	2881	apri	3063	Mallens	3076
albipes	2886	bacillaris	3073	moniliformis	3068
antarcticus	2885	bovina	3063	murina	3065
atratus	2882	bufonis	3077	muscleæ	3068
autumnalis	ib.	candelabraria	3075	nodulosa	3072
barbatus	2881	caprina	3061, 3069	ovilla	3061
bidentatus	2885	caryocatactis	3070	ovina	3074
bispinosus	ib.	cateniformis	3066	passeris	3071
borealis	ib.	cellulosæ	3059	pectinata	3073
bovinus	2882	cerebralis	3062	percæ	3079
Bromius	2884	cernuæ	3079	perlata	3075
cæcutiens	2885	cordata	3061	phocæ	3073
calens	2882	cornicis	3069	piliformis	3061
cayennensis	2884	crateriformis	3070	pittaci	3069
exæstivans	2883	crenata	3075	putorii	3060
fasciatus	2882	cucurbutina	3067	quadriloba	3069
fervens	2883	cuneata	3076	Rectangulum	3081



T. rugosa	3078	T. capensis	900	T. fuscus	651
salamandrae	3064	cayana	892	griseus	653
salmonis	3080	cayennensis	894	Ibis	650
scoloracis	3071	chlorotica	890	igneus	649
scorpii	3078	cristata	898	leucocephalus	ib.
serpentiformis	3069	dominica	895	Loculator	647
serpentum	3064	Episcopus	896	manillensis	649
ferrata	3067	flava	ib.	melanopsis	653
fetigera	3076	grisea	892	mexicanus.	652
filuri	2080	guianensis	893	micutus	650
fimiae	2059	gularis	894	niger	ib.
solida	3079	Gyrola	891	Pillus	652
Solium	3064	Jacapa	888	ruber	651
straminea	3069	Jacarina	890	viridis	648
sturni	3071	leucocephala	896	TAPIR-	216
fuis	3074	magna	890	americanus	ib.
tardae	3077	melanictera	898	TELLINA	3228
tordae	ib.	mexicana	893	Adansoni	3239
torquata	3070	militaris	895	adriatica	3243
torulosa	3081	mississippiensis	889	alata	3236
truttæ	3064	nigerrima	899	albicans	3238
utricularis	3061	nigricollis	894	albida	3231
vervecina	3062	olivacea	889	amnica	3242
vespertilionis	3060	pileata	898	angulata	3229
visceralis	3059	punctata	897	angulosa	3244
vulgaris	2065	rubra	889	angusta	3236
vulpis	3060	ruficollis	894	apelina	ib.
TALPA	1105	Sayaca	897	aspera	3237
asiatica	111	sibirica	899	balaustina	3239
europæa	110	sinensis	897	balthica	3241
longicaudata	111	striata	899	bimaculata	3240
rubra	ib.	Tatao	893	Bornii	3231
TANAGRA	833	tricolor	891	calcarca	3236
æstiva	889	variabilis	ib.	cancellata	3239
albinostris	894	violacea	890	candida	3244
amboinensis	896	virens	897	candidissima	3231
atra	898	TANTALUS.	647	carnaria	3240
atrata	892	albicollis	653	coccinea	3236
atricapilla	899	albus	651	complanata	3239
bonariensis	898	calvus	649	cornea	3241
brasilia	888	cayennensis	652	depressa	3238
brasiliensis	895	Coco	ib.	digitaria	3241
carulea	891	cristatus	650	divaricata	ib.
canora	896	Falcinellus	648	donacina	3234

<i>T. Fabula</i>	3239	<i>T. rostrata</i>	3233	<i>T. ferrugineus</i>	1997
<i>fasciata</i>	3238	<i>rufescens</i>	3238	<i>festinans</i>	1999
<i>fervensis</i>	3235	<i>rugosa</i>	3230	<i>flavus</i>	1998
<i>fluminalis</i>	3242	<i>scobinata</i>	3240	<i>Fosfor</i>	1994
<i>fluminea</i>	3243	<i>senegalensis</i>	3244	<i>gibbosus</i>	1997
<i>fluviatilis</i>	<i>ib.</i>	<i>sinuosa</i>	3243	<i>giganteus</i>	1993
<i>foliacea</i>	3232	<i>Spengleri</i>	3234	<i>Gigas</i>	1995
<i>fragilis</i>	3230	<i>striata</i>	3238	<i>glaber</i>	1999, 2000
<i>gallica</i>	3244	<i>strigosa</i>	3239	<i>globosus</i>	1999
<i>gargadia</i>	3228	<i>triangularis</i>	3237	<i>hispidus</i>	2000
<i>Gari</i>	3229	<i>trifasciata</i>	3233	<i>incurvatus</i>	1999
<i>gibbosa</i>	3231	<i>trilatera</i>	3234	<i>laevigatus</i>	1997
<i>hyalina</i>	3235	<i>truncata</i>	<i>ib.</i>	<i>laminatus</i>	1994
<i>jamaicensis</i>	3237	<i>variegata</i>	3237	<i>lardarius</i>	1999
<i>iberica</i>	3243	<i>vinacea</i>	3238	<i>lignarius</i>	<i>ib.</i>
<i>inaequilatera</i>	3231	<i>virgata</i>	3229	<i>lunatus</i>	2000
<i>inaequivalvis</i>	3233	<i>virginica</i>	3236	<i>luridus</i>	1995
<i>incarnata</i>	3234	<i>vitrea</i>	3235	<i>marginatus</i>	1993
<i>inflata</i>	3230	<i>zonata</i>	3238	<i>mauritanicus</i>	1995
<i>Knorrii</i>	3231	TENEBRIO 1993 <i>sqq.</i>			1994
<i>lactea</i>	3240	<i>abbreviatus</i>	1996	<i>minutus</i>	1995
<i>lacustris</i>	3241	<i>aestivus</i>	1998	<i>Molitor</i>	1995
<i>laevigata</i>	3232	<i>arabs</i>	1994	<i>montanus</i>	1998
<i>lanceolata</i>	3236	<i>ater</i>	2000	<i>ovatus</i>	1999
<i>lata</i>	3237	<i>atratus</i>	1994	<i>pallens</i>	1997
<i>Lingua felis</i>	3229	<i>barbarus</i>	1996	<i>piceus</i>	1998
<i>madagascariensis</i>	3237	<i>bicolor</i>	2000	<i>pomonæ</i>	<i>ib.</i>
<i>multangula</i>	3230	<i>brunnipes</i>	1997	<i>punctatulus</i>	1995
<i>oblonga</i>	3234	<i>bucephalus</i>	1994	<i>rotundatus</i>	1999
<i>operculata</i>	3235	<i>buprestoides</i>	1996	<i>sanguinipes</i>	1996
<i>papyracea</i>	3231	<i>capensis</i>	<i>ib.</i>	<i>ferratus</i>	1995
<i>pectinata</i>	3236	<i>capreae</i>	1998	<i>spinimanus</i>	1998
<i>pisiformis</i>	3241	<i>caraboides</i>	1997	<i>striatus</i>	1999
<i>planata</i>	3232	<i>chalybeus</i>	1995	<i>subterraneus</i>	1993
<i>polygona</i>	3244	<i>collaris</i>	1994	<i>subvillosus</i>	1999
<i>punicea</i>	3239	<i>complanatus</i>	1993	<i>tristis</i>	1998
<i>purpurascens</i>	3237	<i>cornutus</i>	1996	<i>unicus</i>	<i>ib.</i>
<i>purpurata</i>	3243	<i>culinaris</i>	<i>ib.</i>	<i>variegatus</i>	1996
<i>pubella</i>	3231	<i>Cursor</i>	1994	<i>villosus</i>	1997
<i>radiata</i>	3232	<i>curvipes</i>	2000	TENTHREDO 2653 <i>sqq.</i>	
<i>Remies</i>	3239	<i>cyaneus</i>	1993	<i>abietis</i>	2653
<i>reticulata</i>	3240	<i>cylindricus</i>	1998	<i>aethiops</i>	2662
<i>Rhomboides</i>	3237	<i>dermestoides</i>	1996	<i>albicincta</i>	2664
<i>tofea</i>	3238	<i>erraticus</i>	1997	<i>albicornis</i>	2662
				<i>albipes</i>	2667

T. alneti	2664	T. ferruginea	2663	T. ochropus	2657
alni	2661	ferruginosa	2667	opacus	2663
americana	2653	flava	2669	ovata	2660
Amerinæ	2654	flaveola	2665	padi	2659
angusta	2667	flavicornis	2659	pallefcens	2668
annalicornis	ib.	fuliginosa	2664	pavida	2661
annularis	2663	fulvivenia	2665	picea	2667
annulata	2656, 2665	fulviventris	3665,	pini	2657
arcuata	2658		2667	polygona	2670
atra	2660	fufcipes	2667	populi	2669
atrata	2656	geminata	2668	pruni	2670
betulæ	2669	germanica	2659	punctum album	2660
bicincta	2661	Gonagra	2662	quadrinaculata	2660
bicolor	2656	hæmatodes	2664	rupæ	2662
bifasciata	2666	hæmorrhoidalis	2669	reticulata	2669
bimaculata	2667	interius	2670	ribis	2664
bipunctata	2670	juniperi	2657	rosæ	2661
blanda	2660	lata	2667	rubiginosa	2665
braccata	2666	lateralis	2658	ruficapilla	2668
cærulefcens	2661	leucopus	2666	rufipes	2660, 2666
campeftris	2660	limbata	2667	rumicis	2670
canefcens	2666	linearis	2670	rustica	2658
capræ	2663	liturata	2668	falicis	2659
carbonaria	2663	livida	2662	fanguinolenta	2666
cephalotes	2657	loniceræ	2670	fcrupta	2668
cerafi	2659	lucorum	2655	fcrophuiariæ	2658
ciliaris	2656	lutea	2654	femicincta	2664
cincta	2662	luteicornis	2659	fcptentrionalis	2662
clavicornis	2656	lutefcens	2667	fericea	2655
connata	2655	marginata	2654	signata	2669
coftalis	2658	melanochra	2657,	subulata	2665
crassa	2664		2666	fulphurata	2665
cyanocrocea	2656	melanoleuca	2666	fylvatica	2668
cynipiformis	2659	melanorhœa	2668	tricolor	2657
cynosbati	2669	mesomelas	2660	triftis	2654
dealbata	2664, 2666	Morio	2663	ulmi	2670
depreffa	2670	mucronata	2665	uftulata	2656
dorfata	2657	naffata	2663	vafra	2669
dubia	2663	nemoralis	2669	varia	2665
enodis	2656	nemorum	2670	varicornis	2666
erythrocephala	2668	nigra	2662	vefpiformis	2664
erythrogona	2665	nitens	2655	viennenfis	ib.
falfciata	2655	obicura	2655, 2666	viridis	2660
femorata	2653	ochrogufles	2668		

T. vitellinæ	2655	T. macropus	1038	T. griseus	764
12punctata	2663	membranacea	1039	guianensis	767
TEREBELLA	3112	Mydas	1037	javanicus	761
aphroditois	3114	orbicularis	1039	indicus	755
bicornis	ib.	palustris	1041	Kakelik	762
carunculata	3113	pensilvanica	1042	Lagopus	749
cirrata	3112	picta	1045	lapponicus	751
complanata	3113	planitia	ib.	luzonienfis	767
conchilega	ib.	puffilla	1044	madagascariensis	756
flava	3114	scabra	1040	major	767
lapidaria	3112	scorpioides	1041	manillensis	764
rostrata	3113	serpentina	1042	marilandus	761
rubra	3114	Spengleri	1043	mexicanus	762
stellata	ib.	squamata	1040	montanus	758
TEREDO	3747	fulcata	1045	nævius	760
Clava	3748	triunguis	1039	Namaqua	754
navalis	3747	TETHYS	3136	nemesianus	748
Utriculus	3748	Fimbrica	3137	nigricollis	767
TERMES	2911	leporina	3136	novæ Guinææ	764
arda	2913	TETRAO	746	novæ Hispaniæ	763
capense	ib.	albus	750	nudicollis	759
destructor	2912	Alchata	754	paradoxus	755
divinatorium	2914	andalusicus	766	Pardix	757
fatale	2911	arenarius	755	perlatus	758
fatidicum	2913	betulinus	749	petrosus	ib.
mordax	ib.	bicalcaratus	759	Phasianellus	747
pulsatorium	2914	Bonasia	753	pondicerianus	760
TESTUDO	1036	Canace	749	rubricollis	758
Caretta	1038	canadensis	ib.	rusus	756
carinata	1043	canus	753	rupestris	751
carolina	1041	capensis	759	sinensis	765
cartilaginea	1039	caspicus	762	Sovi	768
caspica	1041	cinereus	768	spadiceus	759
clausa	1042	coromandelicus	764	striatus	763
coriacea	1036	Coturnix	765	Suscitator	763
denticulata	1043	Coyolcos	763	Tetrix	748
ferox	1039	cristatus	765	togatus	752
fimbria	1043	Cupido	751	Umbellus	ib.
geometrica	1044	damaſcenus	758	Urogallus	746
græca	1043	falklandicus	762	variegatus	768
Herrmanni	1041	ferrugineus	761	virginianus	761
imbricata	1036	Francolinus	756	viridis	ib.
indica	1045	gibraltarius	766	zeylonensis	759
lutaria	1040	gingicus	760		

TETRODON	1444	sqq.	T. nigra	2740	T. flexilis	2821
	1445		pedestris	2742	florilega	2824
	1447		quiquecincta	2741	forcipata	ib.
	1446		Radula	ib.	fuscipes	2819
	1447		ruficornis	ib.	geniculata	2822
	1444		tricineta	2742	gigantea	2818
	ib.		variegata	2741	hastienfis	2826
	1447		vespiform	2740	hirta	2825
	1446	TIPULA	2812	sqq.	hortorum	2813
	1445		alba	2828	hortulana	2825
TEUTHIS	1447		albimana	2815	incarnata	2826
	1444		annulata	2816	insularis	2824
	1446		arundineti	2818	Johannis	2823
	1444		atrata	2815	juniperina	2825
	1448		barbicornis	2818	leucoptera	2828
	1362		berberina	2828	lineata	2818
	ib.		bifasciata	2819	littoralis	2820
	ib.		bimaculata	2816	longicornis	2826
	2222	sqq.	bipunctata	ib.	lunata	2814
	2223		brevicornis	2823	lutea	2819
THRIPS	ib.		buxi	2827	lutescens	2828
	ib.		calmariensis	2812	macrocephala	2822
	2222		carbonaria	2818	maculosa	2819
	2223		chrysanthemi	2823	Marci	2822
	2222		cincta	2820	melanocephala	2816
	ib.		cinerea	2816	minutissima	2827
	2224		clavipes	2815	monilis	2822
	2223		contaminata	2814	monoptera	2818
	ib.		cornicina	2815	Morio	2817
	2224		costalis	ib.	moschifera	2828
THYNNUS	2739		crocata	2813	motatrix	2821
	ib.		culiciformis	2826	multicolor	2828
	ib.		depressa	2819	nigra	2815
	ib.		dichroa	2828	notata	2825
	2740	sqq.	discolor	2819	ocellaris	2816
	2741		dorsalis	2814	ocreata	2818
	2742		ensiformis	2817	octopunctata	2819
	2740		fasciata	2816	oleracea	2813
	2741		fasciculata	2821	pallida	2826
	ib.		febrilis	2824	pallipes	2822
TIPHIA	2741		ferruginata	2823	palustris	2826
	ib.		flabellicornis	2826	parificensis	2820
	ib.		flavescens	2817	pectinata	2819
	2742		flavipes	ib.	pectinicornis	2812
	2741					
	2742					
	2741					
	2742					
	2741					
	2742					
	2741					

T. pennicornis	2827	T. virens	2822	T. ciliata	3889
persicariæ	2825	viridula	ib.	Cimex	3887
phalænoides	2825	TODUS	443	Clava	3891
phragonitidis	2818	brachyurus	444	Clavus	ib.
pilicornis	2821	cæruleus	ib.	Cometa	3888
pilipes	2817	cinereus	443	Cuniculus	3890
plicata	2818	cristatus	446	Cyclidium	3885
plumbea	2815	ferrugineus	ib.	Cypris	ib.
plumicornis	2828	fuscus	444	Delphinus	3890
plumosa	2820	leucocephalus	ib.	Granata	3888
pomanæ	2823	macrorhynchos	446	Grandinella	3889
pratensis	2814	novus	ib.	Inquilinus	3884
pulcaris	2827	obscurus	445	Larus	ib.
punctata	2818	paradiseus	ib.	Lepus	3835
pufilla	2822	platyrhynchos	446	Linter	ib.
putris	2824	plumbeus	444	Ludio	3890
quadrisfasciata	2819	regius	445	Lynceus	3886
quadrimaculata	2812	varius	444	Musculus	3890
regelationis	2817	viridis	443	Mytilus	3886
replicata	ib.	TRACHINUS	1157	Orbis	3887
xivosa	ib.	Draco	ib.	Patella	3884
ruficollis	2823	TRICHECHUS	59	Pellionella	3880
rufipes	2826	Dugong	60	Piscis	3890
Scathopse	2827	Manatus	60, 61	Pubes	3888
secalis	2820	Rosmarus	59	Pulex	3887
sericea	2827	TRICHIURUS	1141	Pullaster	3887
sexpunctata	2816	indicus	1142	Pupa	3891
sinuata	2812	lepturus	1141	Rattus	3889
stictica	2826	TRICHOCEPHALUS		Sannio	3885
tendens	2821		3038	Semiluna	3886
terrestris	2815	apri	3238	Silurus	ib.
Thomæ	2823	equi	ib.	Sol	3889
tremula	2821	hominis	ib.	fulcata	ib.
triangularis	2813	lacertæ	3039	Syncafter	ib.
tricolor	ib.	muris	3038	Tinea	3887
trifasciata	2828	vulpis	3039	transfuga	3784
tripunctata	2817	TRICHODA	3884	trigona	3887
turcica	2814	Acarus	3888	Urinarium	3885
varia	2821	Anas	3884	Urnula	3886
variegata	2814	Angulus	3887	Urfula	3884
venosa	2818	Bomba	3888	TRIGLA	1341
vernans	2824	Caloitium	3886	adriatica	1340
versicolor	2819	Camelus	3888	alata	ib.
vibratoria	2821	Charon	3887	asiatica	1345

T. carolina	1347	T. noveboracensis	673	T. fulvus	492
cataphracta	1341	ochropus	676	furcatus	486
Cuculus	1343	pugnax	669	galeritus	484
evolans	1345	pufilla	681	glaucopis	497
Garnardus	1342	ruficollis	680	gramineus	488
Hirundo	1344	Squatarola	682	gujanensis	498
lineata	1345	striata	672	gularis	491
Lucerna	1344	undata	678	hirsutus	490
Lyra	1342	uniformis	ib.	holosericeus	491
minuta	1346	Vanellus	670	jugularis	489
volitans	ib.	variegata	674	leucogaster	495
TRINGA	669	virgata	ib.	leucurus	487
alpina	676	TRITOMA	1634	longicaudus	498
Arenaria	680	bipustulatum	1634	macrourus	487
atra	673	collare	1635	maculatus	488
australis	679	dubium	1634	Mango	491
bononiensis	670	glabrum	ib.	margaritaceus	490
borealis	674	Morio	1635	mellifugus	494
Calidris	681	sericeum	ib.	mellivorus	499
cancellata	675	vittatum	1634	minimus	500
Canutus	679	TRITON	3143	moschitus	494
Cinclus	680	littoreus	ib.	multicolor	490
cineia	673	TROCHILUS	484	niger	496
erythropus	670	albus	483	obscurus	495
fasciata	671	amethystinus	496	ornatus	497
fusca	675	aurantius	489	Ouriffia	494
Gambetta	671	auratus	487	paradiseus	484
glacialis	675	auritus	493	Pegasus	495
Glareola	677	bicolor	496	Pella	485
grisea	681	campylopterus	499	Polytmus	486
helvetica	676	capensis	492	punctulatus	488
hyperborea	675	Carbunculus	498	punicus	497
hypoleucos	678	cinereus	490	purpuratus	487
Interpres	671	Colubris	492	ruber	499
islandica	682	cristatus	498	rubineus	493
Keptuschka	673	cynocephalus	496	rufus	497
leucoptera	678	cyanometas	498	sapphirinus	496
littorea	677	cyanurus	485	striatus	495
lobata	674	dominicus	489	superciliofus	485
macularia	672	elatus	499	Thaumantias	489
maritima	678	exilis	484	Tobaci	498
Morinella	671	fimbriatus	493	Tomineo	492
naevia	681	flavifrons	489	varius	ib.
novae terrae	674	forficatus	486	venustissimus	490

T. violaceus	488	T. fragilis	3577	T. Pharaonis	3567
viridissimus	496	fuscatus	3576	planus	3576
TROCHUS	3565	Granatum	3584	Pulligo	3583
ægyptius	3573	grandinatus	3585	punctatus	3582
afer	3577	griseus	3576	punctulatus	3581
albidus	3576	groenlandicus	3574	purpureus	3582
Alveare	3570	guineensis	ib.	pustillus	3586
americanus	3581	helacinus	3583	Pyramis	3573
annulatus	3587	hortensis	3587	radiatus	3572
Areola	3575	hybridus	3567	regius	ib.
Argyrostromus	3583	imbricatus	3581	roseus	3574
asper	ib.	imperialis	3576	rostratus	3580
cælatus	3581	inaequalis	3572, 3585	rusticus	3573
callosus	3577	indicus	3575	scaber	3568
capensis	3573	inermis	3576	Schroeteri	3571
carneus	3574	infundibulifor-		finensis	3583
cinerarius	3568	mis	3575	solaris	3569
citrinus	3584	Iris	3580	Spengleri	3571
concavus	3570	jubbinus	3570	spinulosus	3570
conchyliopho-		Labio	3578	stellatus	3571
rus	3584	laevigatus	3573	stramineus	3571
conspersus	3571	lugubris	3583	striatellus	3587
Conulus	3579	lunaris	3587	striatus	3579
Conus	3569	maculatus	3566	strigosus	3573
Cookii	3582	Magus	3567	Tectum	3569
corallinus	3576	mauritanus	3582	Telescopium	3581
costatus	3571	melanostoma	3581	Tentorium	3571
crocatus	3584	Modulus	3568	tessellatus	3574, 3583
croceus	3574	muricatus	ib.	Tigris	3581
cruciatus	3567	neritoideus	3577	Tuber	3578
cylindricus	3572	nigerimus	3572	umbilicaris	3568
depressus	3573	niloticus	3565	undulatus	3586
diaphanus	3580	nodulosus	3582	urbanus	3574
distortus	ib.	Nodulus	3574	variegatus	3571
divaricatus	3568	notatus	3581	varius	3568
dolabratus	3585	novus	3577	ventricosus	3586
elegans	3581	Obeliscus	3579	vernus	3571
erythroleucos	ib.	obliquatus	3575	verrucosus	3572
Fanulum	3573	ochroleucus	3571	vestiarius	3578
fasciatus	3576	pantherinus	3584	virgatus	3580
fenestratus	3582	perlatus	3577	viridis	3572
ferrugineus	3577	perspectivus	3566	viridulus	3574
flumineus	3587	perversus	3586	vittatus	3575
foveolatus	3580	petholatus	3574		



T. Ziczac	3587	T. stellaris	3835	T. granulatus	3601
zizyphius	3579	Sultana	ib.	Hæmastomus	3597
TROGON	402	TURBO	3588	helicinus	ib.
Curucui	403	aculeatus	3600	helicoides	3598, 3602
fasciatus	405	acutangulus	3607	imbricatus	3606
maculatus	404	Æthiops	3596	imperialis	3594
rufus	ib.	afer	3602	Labeo	3605
frigidatus	402	Albulus	3609	lacteus	3604
violaceus	404	ambiguus	3604	limbatus	3606
viridis	ib.	Anguis	3602	Lincina	3605
TUBIPORA	3753	annulatus	3609	littoreus	3588
catenulata	3753	argyrostomus	3599	Lituus	3589
fascicularis	3754	atratus	3601	Ludus	3601
flabellaris	3755	Auriscalpium	3611	lunulatus	3605
musica	3753	bidens	3609	margaritaceus	3599
penicillata	3755	Calcar	3592	marginellus	3602
pinnata	ib.	canaliculatus	3594	marmoratus	3592
ramosa	3754	carinatus	3601	Mespilus	3601
serpens	ib.	Castanea	3595	Moltkianus	3595
stellata	3755	Chrysothomus	3591	muricatus	3589
Strues	ib.	Cidaris	3596	muscorum	3611
TUBULARIA	3830	Cimex	3589	nautilus	3612
Acetabulum	3833	cinereus	3601	neritoides	3588
affinis	3834	Clathrus	3603	nicobaricus	3596
campanulata	ib.	Cochlus	3590	nigerrimus	3597
Cornu copiae	3830	corneus	3605	niveus	3598
Coryna	3834	cornutus	3593	nodulosus	3600
Fabricia	ib.	coronatus	3594	obsoletus	3612
fistulosa	3831	crenatus	3604	obtusatus	3588
fragilis	3836	crenellus	3602	obtusus	3611
indivisa	3830	crenulatus	3595	Olearius	3593
longicornis	3834	crystallinus	3609	Pagodus	3591
membranacea	3836	Delphinus	3599	papyraceus	3596
multicornis	3834	dentatus	3601	periomatus	3589
muscoides	3832	Diadema	ib.	perversus	3609
papyracea	3833	distortus	3600	petholatus	3590
Penicillus	ib.	dubius	3606	Pica	3598
ramea	3831	duplicatus	3607	Planorbis	3602
ramosa	ib.	echinatus	3591	politus	3612
repens	3835	elegans	3606	Porphyrites	3602
reptans	ib.	exoletus	3607	Puillus	3589
simplex	ib.	foliaceus	3602	punctatus	3597
Spallanzani	ib.	Fufulus	3610	punctulatus	3589
Spilachnea	3833	Fufus	ib.	pyramidalis	3612

T. quadridens	3610	T. auritus	827	T. leucurus	820
quinqüedentatus	3612	Bambla	ib.	lineatus	828
radiatus	3594	barbaricus	808	longirostris	823
reflexus	3605	bicolor	835	macrourus	820
replicatus	3606	borbonicus	821	madagascariensis	823
rugosus	3592	brasiliensis	831	malabaricus	816, 837
sanguineus	3598	Bubil	830	manillensis	833
sarmaticus	3593	cafer	820	mauritanus	822
scalaris	3603	camtschatkensis	817	melanopis	829
fetosus	3594	canorus	811	Merula	831
Smaragdus	3595, 3602	cantans	825	migratorius	811
Spaverius	3594	cantor	837	mindanænsis	823
Spenglerianus	3595	capensis	822	minor	809
spinofus	3594	cayeunensis	816	monacha	824
stellaris	3600	chryfogaster	835	morio	835
stellatus	ib.	cinereus	810	musicus	804
striatulus	3604	cinnamomeus	825	mustelinus	817
fulcatus	3592, 3510	cirrhatu	826	nævius	ib.
Tectum persi-		cochinchinensis	825	nigerrimus	821
cum	3591	Colma	827	nigricollis	830
Terebra	3608	columbinus	836	nitens	818
thermalis	3603	Coraya	825	novæ Hollandiæ	814
torquatus	3597	crassirostris	815	noveboracensis	818
tridens	3611	curacus	818	obscurus	816
undulatus	3597	cyanurus	828	ochrocephalus	821
ungulatus	3608	Cyanus	834	olivaceus	810
Uva	3604	dominicanus	836	orientalis	841
variegatus	3608	dominicus	831	Orpheus	813
versicolor	3599	Eremita	833	pacificus	ib.
TURDUS	806 sqq.	erythropterus	835	pagodarum	816
abyssinicus	824	flavus	830	pallidus	815
æneus	818	formicivorus	828	paimarum	824
æthiopicus	824	fuscipes	826	perispicillatus	830
africanus	808	fuscus	817	philippensis	814
Alapi	826	griseus	824	phœnicurus	816
albitrons	822	gujanensis	809	pilaris	807
amboinensis	820	hiapaniolensis	822	plumbeus	814
Aonolafchæ	808	hudsonius	818	polyglottus	812
arcuatus	829	jamaicensis	809	rex	825
arundinaceus	834	iliacus	808	roseus	819
ater	830	indicus	810	ruficaudus	816
atricapillus	822	labradorius	832	ruficollis	815
aurantius	832	leucocephalus	819	rufifrons	825
auratus	819	leucogaster	819	rufus	812

<b>T.</b> sandwichenfis	813	<b>U.</b> Lotor	103	<b>V.</b> cruentata	3294
saxatilis	833	lufcus	ib.	dealbata	3295
Selencis	837	maritimus	101	decuffata	3294
fenegalenfis	823	Meles	102	defflorata	3274
Shanhu	814	<b>V</b>	705	diaphana	3292
fibiricus	815			Mione	3266, 3267
finenfis	129	alba	ib.	diffors	3292
folitarius	834	<b>V</b> enus	3266	divaricata	3277
friatus	817	aculeata	3293	divergens	3269
furatenfis	814	affinis	3278	donacina	3295
furinamus	836	afra	3295	dura	3292
tinniens	827	albicans	3290	Dyfera	3268
tintinnabulatus	826	albida	3287	eburnea	3292
torquatus	832	amethyftina	3281	edentula	3286
Trichas	811	argentea	3295	Frycina	3272
tripolitanus	808	aurantia	3290	excavata	3269
ulietenfis	815	aurea	3288	exoleta	3284
Urovang	836	auftialis	3282	fafciata	3281
variegatus	817	Bajana	3269	fimbriata	3275
violaceus	829	bengalenfis	3288	flammea	3278
viridis	830	borealis	3285	flexuofa	3270
viscivorus	806	brafiliana	3289	fulva	3290
zeylonus	837	calipyga	3282	fulca	3281
<b>U</b>	3041	Calite	3277	Gallina	3270
		campechienfis	3287	Gallus	3277
melis	ib.	cancellata	3270, 3288	geographica	3293
vulpis	3942	candida	3290	gibbula	3289
<b>UPU</b>	466	carnea	3281	gigantea	3282
aurantia	463	Cafina	3269	globofa	3287
capenfis	466	cafta	3278	granulata	3277
Epops	ib.	caftrenfis	3273	guineenfis	3270
fulca	468	Chione	3272	gutkata	3292
magna	ib.	cincta	3286	hermaphrodita	3278
mexicana	467	coaxans	3278	Hifhuo	3287
paradifea	ib.	compressa	3282	homotericea	3290
Promerops	ib.	concentrica	3286	japonica	3279
<b>URANOSCOPUS</b>	1157	contemta	3279	maricata	3277
japonicus	1157	contraria	3277	micruilata	3284
fcaber	1156	Corbicula	3278	illandica	3271
<b>USUS</b>	100	cornea	3291	italica	3289
americanus	101	corrugata	3280	juvenilis	3287
Anglos	100	coftata	3291	lata	3273
Gulo	104	craila	3288	levis	3291
laboratorius	102	crenata	3272	Lapicida	3285

V. lineata	3291	V. sanguinolenta	3295	V. bicincta	2757
lithophaga	3295	scripta	3286	bicolor	2750
litterata	3293	senegalensis	3282	bidens	2757
lucida	3292	sinensis	3285	bifasciata	ib.
lusitanica	3281	sinuata	ib.	biglumis	2758
lutescens	3295	spadicea	3288	biguttata	2755
macassarica	3290	spuria	3284	bipunctata	ib.
maculata	3272	squamosa	3275	braccata	2768
maculosa	3291	stellata	3289	castra	2758
Marica	3268	striata	3279	calida	2759
Matadoa	3282	subviridis	3280	campaniformis	2753
mercenaria	3271	succincta	3281	campestris	2755
Meretrix	3273	Textile	3280	canadensis	2759
Meroë	3274	tigerina	3283	canescens	2767
minuta	ib.	tripla	3276	capensis	2758
monstrosa	3280	triradiata	3279	carnifex	2749
nebulosa	3279	tumens	3292	carolina	ib.
nivea	3292	tumidula	3285	chryfogona	2767
Nux	3289	undulata	3290	chrysopus	ib.
obscura	ib.	variegata	3281	Chrysothoma	2766
opima	3279	verrucosa	3269	cincta	2748
Paphia	3268	versicolor	3281	cinerascens	2756
pectinata	3285	violacea	3288	cingulata	2762
Pectunculus	3287	virens	3291	clavata	2768
pellucida	3290	virgata	3281	clypeata	2753
penisylvanica	3283	virginæa	3294	coarctata	2752
Petulca	3270	virginica	ib.	concinna	2759
Phryne	3274	Wanaria	3291	conica	2754
plicata	3276	VESPA	2748	cornigera	2761
ponderosa	3280	æstuans	2752	cornuta	2758
prostrata	3283	affinis	2743	Crabro	2750
Puerpera	3276	albifrons	2759	cribriaria	2762
punctata	3284	americana	2756	cyanea	2754
punctulata	3281	analis	2749	cylindrica	2797
purpurascens	3288	annularis	2752	Diadema	2765
purpurata	3289	arcuata	2753	dichroa	2767
pustilla	3288	arenaria	2749	dimidiata	2765
reticulata	3275	arenosa	2764	disfalis	2763
rostrata	3280	Argyrothoma	2766	emarginata	2759
rotundata	3294	arietis	2755	enoidea	2753
rubra	3288	arvensis	ib.	Ephippium	2748
rufescens	3291	atra	2765	erythrocephala	2760
rugata	3289	attenuata	2754	esuriens	2754
rugosa	3276	aurata	2759	exotica	2760

V. fasciata	2769	V. orientalis	2748	V. tridens	2751
femorata	2765	palmaria	2763	tridentata	2761
ferruginea	2767	parietum	2751	trifasciata	2757
flavescens	2756	patellaria	2763	triloba	2752
flavicans	2763	peltaria	ib.	tripunctata	2757
flavipes	2756, 2762	petiolata	2753	unifasciata	2766
	2766	pomiformis	ib.	uniglumis	2765
fossoria	2761	pubescens	2767	vaga	2764
fulva	2757	punctata	2768	varia	2754
gadirana	2763	punctulata	2766	variabilis	2756
gallici	2751	pyriformis	2753	vulgaris	2750
gibbosa	2756	quadricincta	2762	VESPERTILIO	45 549.
glauca	2759	quadridens	2757	auritus	47
grisea	2753	quadripunctata	2755	Barbafellus	48
haemorrhoidalis	2759	quinquecincta	2752	cephalotes	50
hebraea	2756	Radula	2757	Ferrum equinum	ib.
hispanica	2764	reniformis	2760	hastatus	47
humilis	2752	repanda	2761	hispidus	48
immaculata	2767	rostrata	2758	latcopterus	50
indica	2669	rufa	2751	lascurus	ib.
interrupta	2762	rusicornis	2769	leporinus	47
juncea	2754	rusipes	2759	lepturus	50
lano	2749	ruspatrix	2758	Molossus	49
lateralis	2756	subulosa	2764	murinus	48
Leskii	2765	Schach	2750	Nigrita	49
Leucostoma	ib.	scutata	2763	Noctula	48
lineata	2759	scutularia	ib.	noveboracensis	50
lutea	2768	serripes	2751	perspicillatus	46
macilenta	2764	sexcincta	2762	pictus	49
maculata	2747	sexfasciata	2755	Pipistrellus	48
maculosa	2761	signata	2768	serotinus	ib.
marginalis	2759	spinipes	2752	foricinus	47
marginata	2763	spinosa	2761	Spasma	46
melanocephala	2750	striata	2749	Spectrum	ib.
melanochra	ib.	subterranea	2761	Vampyrus	45
melanosticta	2764	fuliginosa	2759	VIBRIO	3898 545.
Melanostoma	2756	tabida	2754	aceri	3901
muraria	2751	testa	2756	Anguillula	3900
mylæcea	2764	tepida	2752	Anser	3898
nigerima	2767	tibialis	2767	Bacillus	3901
norwegica	2751	tranquebarica	2769	Columbus	3898
ochropus	2766	Triangulum	2758	Cygnus	ib.
oculata	2760	tricincta	2749, 2760	Falx	3899
olivacea	2769	tricolor	2755	Fasciola	3898

V. glutinis	3901	V. arabica	3461	V. glabella	3445
Intestinum	3899	aurantia	3454	glabra	3436
Lineola	3902	Auri Judæ	3437	Glans	3468
Malleus	3898	Auris Malchi	ib.	granosa	3453
marinus	3901	Auris Midæ	3435	hebræa	3461
Proteus	3899	Auris Sileni	3436	hiatula	3442
Serpentulus	3900	barbadensis	3435	jaspidea	ib.
Undula	3899	bifasciata	3436	indica	3467
Utriculus	3898	biplicata	3454	lpidula	3442
Vermiculus	3900	bullata	3452	lævigata	3445
VIVERRA	84	caffa	3451	lapponica	3463
cafra	85	cancellata	3458	leucosticta	3457
capensis	89	Capitellum	3462	leucostoma	ib.
caudivoluta	91	Cardinalis	3458	leucozonias	3453
Civetta	89	Carneolus	3443	lineata	3454
Conepatl	88	casta	3453	livida	3438
fasciata	92	ceramica	3462	maculosa	3453
Fossa	91	citrina	3456	magellanica	3465
Genetta	90	clathrata	3455	marginata	3449
hermaphrodita	ib.	Clathrus	3457	marmorea	3455
Ichneumon	84	Coffea	3438	mendicaria	3443
malaccensis	92	Conus	3449	mercatoria	3446
Mapurito	88	Cornicula	ib.	miliaria	3443
meilivora	91	costata	3458	minuta	3456
Mephitis	88	craticulata	3464	Mouilis	3443
Mungo	84	crenulata	3452	Morio	3455
Narica	86	cruentata	3453	mucronata	3456
Nasua	ib.	Cymbiola	3468	musica	3460
Putorius	87	Cymbium	3466	Nassa	3464
Quasje	ib.	Dactylus	3443	nasuta	3455
tetradactyla	85	decussata	3454	Navicula	3467
tigrina	91	discors	3455	Neptuni	ib.
vittata	88	elegans	3443	nigra	3452
Vulpecula	87	episcopalis	3459	nirens	3456
Zenik	85	exasperata	3453	nivea	3445
zeylanica	89	exilis	3444	nodulosa	3453
Zibetha	ib.	Faba	3445	nubila	3450
Zorilla	88	filaris	3457	nucea	3449
VOLUTA	3435	filosa	3465	ocellata	3451
acuminata	3454	flammea	3435	Oliva	3439
Acus	3451	flava	3436	Olla	3440
æthiopica	3465	flavicans	3464	Ovum	3443
ampla	3467	fossilis	3457	pallida	3444
annulata	3441	fuscata	3465	papalis	3452

V. papillaris	3467	V. Vingo	3450	V. macroura	3881
patriarchalis	3460	Volva	3457	naftuta	3882
paupercula	2447	Vulpecula	3451	nebulifera	3877
Perficula	3444	Ziervogelii	3457	nigra	3884
pertufa	3458			nutans	3877
plicaria	3452	VOLVOX	3906	operculata	3875
polygona	3454	Bulla	3906	patellina	3879
Porcellana	3449	Conflictor	3907	polymorpha	3883
porphyrea	3438	dimidiatus	3906	polypina	3874
Praputium	3468	Globator	ib.	purida	3879
Prunum	3446	Globulus	3908	pyraria	3875
pufilla	3436	Lunula	3907	pyriformis	3879
Pyrum	3464	Pileus	3906	racemofa	3874
reticulata	3446, 3463	Pilula	3907	ringens	3878
Rhinoceros	3458	Sphaerula	ib.	rotatoria	3882
Ruffina	3450	Uva	ib.	Senta	3881
rugofa	3456	VORTICELLA	3874	focialis	3880
rupeftris	3464	Anaftatica	3874	ftellata	3879
ruftica	3447	annularis	3877	ftentorea	3880
Sanguifuga	3450	auriculata	3881	truncatella	3883
fcabricula	ib.	Bellis	3876	tuberofo	3875
Scapha	3468	berberina	ib.	umbellaria	3876
fcutulata	3452	canaliculata	3882	vermicularis	3881
folidula	3437	Catulus	3881	viridis	3883
fpadicea	3454	cincta	3883		
fpetabilis	3468	citrina	3879	VULTUR	245
fpiralis	3464	conglomerata	3875	Aura	246
fpuria	3458	Convallaria	3877	barbatus	250
ftriata	3455	cornuta	3883	bengalenfis	245
ftingofa	3456	crataegaria	3882	cinereus	247
ftubdivifa	3453	crateriformis	3883	cristatus	250
fulcata	3436, 3455	cyathina	3879	fulvus	249
fyracufana	3456	digitalis	3876	fufcus	248
tornatilis	3437	fafculata	3877	Gryphus	245
tricolor	3456	Felis	3881	Jota	247
Tinga	3449	flofculofa	3880	lencocephalos	248
Turbinellus	3462	furcata	3881	Monachus	246
Turricula	3454	gemella	3877	niger	248
turria	3456	Globularia	3878	Papa	246
Utriculus	3441	hians	3875	percnopterus	249
variegata	3457	hyacinthina	3880		
Vefpertilio	3461	inclinans	3878	XIPHIAS	1149
Vexillum	3464	limacina	3883	Gladius	ib.
virgata	3457	lunaris	3878		

<b>Y</b>			<b>Z. ciliaris</b>	1223	<b>ZONITIS</b>	1738
UNX	423		Faber	ib.	Chrysomelina	ib.
minutissima	ib.		Gallus	1222	flava	ib.
Torquilla	ib.		insidiator	1221		
<b>Z</b>			Luna	1225	<b>ZYGIA</b>	1738
ZEUS	1220	sqq.	quadratus	ib.	oblonga	ib.
aper	1225		Vomer	1220		

## INDEX II.

NOMINUM TRIVIALIUM & PROPRIORUM,  
ET SYNONYMORUM.

**NOTA.** Quæ litterarum characteribus consuetis expressa leguntur, nomina Specierum trivialia indicant; quæ vero cursivis, Synonyma ab aliis usurpata.

<i>A balavine</i>	914	<i>Acastus</i>	2366	<i>Achlis</i>	175
Abas	246	<i>Aca échili</i>	914	<i>Acicula</i>	3503, 3653, 3668
<i>Abasia</i>	ib.	<i>Acatechichiāli</i>	ib.	<i>Acilare</i>	106
<i>Aber</i>	3362	<i>Accabaar</i>	3794, 3797	<i>Acipenser</i>	1363
<i>Abies</i>	3796, 3846	<i>Accabarium</i>	3778, 4793	<i>Acis</i>	2340
<i>Abrotanoides</i>	3776, sqq.	<i>Accarbaar</i>	3801, 3810	<i>Acis</i>	2339
<i>Abucatuaja</i>	1222	<i>Accarbaartum</i>	3805	<i>Acneon</i>	2344
<i>Acaiott</i>	652	<i>Accipiter</i>	269, 277, 280, 281, 285	<i>Acolchichi</i>	385, sq.
<i>Acamaky</i>	446, 929	<i>Acerina</i>	1321	<i>Acouchy</i>	121
<i>Acantharis</i>	2195	<i>Aceste</i>	2324	<i>Acredula</i>	137
<i>Acanthea</i>	2323	<i>Acetabulum</i>	3833	<i>Acreon</i>	2349
<i>Acanthia</i>	3123, sqq.	<i>Acnalalaāli</i>	452	<i>Acridæ</i>	2056, sqq.
<i>Acanthias</i>	1328, 1500	<i>Acharon</i>	2400	<i>Acropora</i>	3707
<i>Acanthocephalus</i>	3050	<i>Achates</i>	2219	<i>Acropora</i>	3770, 3778
<i>Acanthrus</i>	3047, sqq.	<i>Achatina</i>	3401	<i>Acrydium</i>	2056, sqq., 2073, 199.
<i>Acanthus</i>	2391	<i>Achelous</i>	2406	<i>Actæa</i>	2192
<i>Acaramucu</i>	1453	<i>Achemon</i>	2396	<i>Actæon</i>	1529, 2338
<i>Acarauna</i>	1263, 1445, 1253, 1258	<i>Acheranta</i>	2309	<i>Adinia</i>	3141, 3867, 19.
<i>Acarus</i>	3888	<i>Acheta</i>	2059, sqq.	<i>Adorion</i>	2288
<i>Acasta</i>	2263	<i>Achilles</i>	2245	<i>Adolis</i>	2353
<i>Acailus</i>	2364	<i>Achine</i>	2303		



Acus 1140, 1455, 3037, 3451, 3502	Aetos 1508	Alario 905
Acus 1387, 1390, 599, 1454, 2192	Africanus 2226	Alata 3516 599.
Acuschi 121	Afer 2297	Ala. li 452
Acuti ib.	Afgodt 1242	Alatunga 1330
Adalus 1484	Afra 2297	Alauda 1755
Adano ib.	Agamemnon 2236	Alauda 866, 1180
Addax 193	Agami 629	Alaufa 1404
Adella 1484	Agami 720	Albatros 568
Adiantum 3831	Agaricites 3759	Albecor 1330
Adil 72	Agaticum 3811	Albella 3615
Adim-mayn 198	Agaron 3442	Albellus 547
Adippe 2334	Agatha 2320	Albeola 517
Ad ve 72	Agathina 2322	Albicilla 253, 3681
Adler 253, 258	Agave 2269	Albina 3615
Admiral 3330, 3392	Agenor 2232	Albinella 2601
Adonis 2349	Aglaia 2333	Albula 1379, 1398
Adonis 1175	Agnes 2284	Albulus 3609
Aacus 2392	Agnus 158, 197	Albula 1376-1424, 3672
Aetus 2235	Agouti 121	Albumen 3671
Adea 2255	Agrion 2624 599.	Alburnum 3816
Edilis 1825	Agripenne 880	Alburnus 1311, 1434
Aedon 947	Agrius 2392	Alce 554
Aegagrus 193	Aguti 121	Alcea 2369
Aegon 1527	Agyrtus 2356	Alces 175, 1588
Aegisteus 2236	Aha 175	Alchata 754
Aegisthus 2247	Ahatulla 1116	Alcibiades 2241
Aegle 2254	Ahu 187	Alcidamas 2243
Aeglefinus 1159	Ai 51	Alcides 1526, 2345
Aegon 2350	Ajaja 614	Alci-phron 2545
Aegon 2348	Ajar 3300	Alcippus 2279
Aegocephalus 667	Aintochili 56	Alcmeone 2265
Aegophthalmus 3614	Ajax 2238	Alco 69
Aeneas 2233	Ajax 3532	Alcon 2347
Enippe 2269	Alyes 194	Alcyon 451
Eolus 2345	Aigle 254 265, 280, 615	Alcyon 448 572
Eropus 2285	Aigrette 33, 628	Alcyone 2293
Esalon 284	Aguiilot 1501	Alcyone 2262, 2301
Eshnae 2624	Ajuru-curau 340	Alcyonium 3753, 3787 599.
Esopus 2355	Alyxys 183	
Ethiops 33, 704, 1830, 1982, 2155, 2297, 2360, 2791, 2831, 3596	Akera 3434	Aldrovandus 869
	Akonchi 121	Alecto 2384
	Ala. to 36	Alector 735
	Ala. a. ilionis 3382	Alexis 2364
	Alapi 826	

<i>Alexis</i>	2295	<i>Ameiva</i>	1070	<i>Anas</i>	3884
<i>Alferex Djawa</i>	1242	<i>Ameivæ</i>	1070, 1599	<i>Anas</i>	723
<i>Alga</i>	3789	<i>Amethiste</i>	496	<i>Anastatica</i>	3874
<i>Alga</i>	3813, 3827	<i>Amia</i>	1336	<i>Anastomosis</i>	2427
<i>Algazel</i>	190	<i>Ammios</i>	1812	<i>Ancæa</i>	2276
<i>Aliconea</i>	2319	<i>ammiralis</i>	1819, 3378	<i>Ancaus</i>	ib.
<i>Alidras</i>	1093	<i>Ammiralis</i>	2316	<i>Anchises</i>	2230
<i>Alimenta</i>	2318	<i>Ammodytes</i>	1087	<i>Anchora</i>	2158
<i>Allica</i>	2328	<i>Ammon</i>	200, 1534,	<i>Anchorago</i>	1739, 4132
<i>Alligator</i>	1058		2802	<i>Anchovy</i>	1405
<i>Allionia</i>	2306	<i>Ammonita</i>	3750	<i>Ancilla</i>	2443
<i>Allita</i>	2296	<i>Amor</i>	2337	<i>Ancilla</i>	2532
<i>Almana</i>	2291	<i>Ampelis</i>	300, 1599	<i>Ancylus</i>	3711
<i>Aloëus</i>	1531	<i>Amphiceda</i>	2320	<i>Andira-guacu</i>	46
<i>Alope</i>	2375	<i>Amphidamas</i>	2358	<i>Andrenæ</i>	2791, 1599
<i>Aloper</i>	74, 1564	<i>Amphimachus</i>	2246	<i>Androgeus</i>	2231
<i>Alofa</i>	1404	<i>Amphimedon</i>	2231	<i>Andromacha</i>	2258
<i>Alouate</i>	36	<i>Amphinome</i>	2317,		2395
<i>Alouette</i>	679, 791, 1599		2409	<i>Andromeda</i>	2259, 3157
<i>Alpagne</i>	171	<i>Amphion</i>	2349	<i>Androsace</i>	3833
<i>Alphæa</i>	2432	<i>Amphisbæna</i>	1121,	<i>Anduinna</i>	2329
<i>Alpheus</i>	2363		3082	<i>Ane</i>	212
<i>Alpor Nope</i>	846	<i>Amphifilen</i>	1460	<i>Anella</i>	2591
<i>Alfus</i>	2350	<i>Amphitrite</i>	3107,	<i>Anemone</i>	3869
<i>Altavella</i>	1509		3110, 1599	<i>Anemone</i>	3131, 1599
<i>Althæa</i>	2310	<i>Amphitryon</i>	2247	<i>Anethaus</i>	573
<i>Altica</i>	1395	<i>Amphriscus</i>	2230	<i>Angala-dian</i>	481
<i>Alicæ</i>	1691, 1599	<i>Amplustra</i>	3426	<i>Ange</i>	1503
<i>Alucite</i>	2615, 1599	<i>Ampulia</i>	2991, 3424	<i>anged</i>	1398
<i>Aluco</i>	292, 2409,	<i>Amstel</i>	310, 833	<i>Angelshk</i>	1503
	2529, 3560	<i>Amygdala</i>	3201	<i>Angoli</i>	700
<i>Alveare</i>	3570	<i>Amymonæ</i>	3003, 1599	<i>Anguilla</i>	1133
<i>Alveolus</i>	3373	<i>Amyntas</i>	2345	<i>Anguilla</i>	1142, 3899, 1599
<i>Amadis</i>	3388	<i>Amyntas</i>	2286, 2363	<i>Anguillula</i>	3920
<i>Amandava</i>	905	<i>Amyntor</i>	2353	<i>Anguis</i>	3602
<i>Amâranthus</i>	3762	<i>Amyntor</i>	2345	<i>Anguis</i>	1078, 1599, 1116
<i>Amarula</i>	3656	<i>Anableps</i>	1348	<i>Angulus</i>	3887
<i>Anafis</i>	2422	<i>Anaca</i>	349	<i>Anhima</i>	615
<i>Anata</i>	2268	<i>Anachoreta</i>	2426	<i>Anhinga</i>	550
<i>Amathea</i>	2315	<i>Anadara</i>	3309	<i>Ani</i>	392, 1599, 461
<i>Amathonte</i>	2262	<i>Anæthetus</i>	605	<i>Anicula</i>	3382
<i>Amathusia</i>	2329	<i>Ananas</i>	3764	<i>Anisocalicum</i>	3842
<i>Amelone</i>	338, 1599, 880	<i>Ananchytis</i>	3199	<i>Anaulus</i>	2790, 3411
<i>Ambulator</i>	1828	<i>Anaphus</i>	2366	<i>Annus</i>	2364

<i>Anobia</i>	1604 <i>sqq.</i>	<i>Apella</i>	37	<i>Arbutella</i>	2594
<i>Anobium</i>	1594, 1598,	<i>Apelles</i>	1539, 2353	<i>Arcadia</i>	2296
	1604, 1731, 1894	<i>Aper</i>	1225	<i>Area Noæ</i>	3306
<i>Anocysti</i>	3168 <i>sqq.</i>	<i>Aper</i>	217, 219-221	<i>Arcanius</i>	2286
<i>Anamia</i>	3346	<i>Aperca</i>	122	<i>Arcas</i>	2358
<i>Anser</i>	510, 3898	<i>Aphrodita</i>	3108 <i>sqq.</i>	<i>Arceila</i>	2594
<i>Anser</i>	502 <i>sqq.</i>		3140	<i>Arc-en-queue</i>	385
<i>Ansa</i>	216	<i>Aphrodite</i>	233	<i>Arceilius</i>	2281
<i>Antæus</i>	1531	<i>Aphyia</i>	1199, 1423	<i>Archippus</i>	2278
<i>Antæus</i>	2376	<i>Apiaster</i>	460	<i>Archithalassus</i>	3380,
<i>Ανταναξιος</i>	1487	<i>Apiaster</i>	461 <i>sqq.</i>		<i>sqq.</i>
<i>Antalis</i>	3737	<i>Apiastrea</i>	450	<i>Archosia</i>	2316
<i>Antavatre</i>	43	<i>Apidanus</i>	2344	<i>Arcinella</i>	3303
<i>Ant-eater</i>	52 <i>sq.</i>	<i>Apis</i>	2728, 2753	<i>Arch. p. thecus</i>	51
<i>Antelope</i>	182-193	<i>Apocryptes</i>	1196, 1200	<i>Arctos</i>	100
<i>Antennella</i>	2611	<i>Apollo</i>	2256	<i>Arctus</i>	2993
<i>Antenor</i>	2227	<i>Aporrhais</i>	3508	<i>Arcularia</i>	3480
<i>Antenor</i>	2229	<i>Apulika</i>	1407	<i>Arcus</i>	2277
<i>Antes</i>	216	<i>Apulus</i>	2374	<i>Arcus</i>	3347
<i>Aniheus</i>	1573	<i>Apus</i>	1020, 3 06	<i>Arda</i>	2913
<i>Anthias</i>	1283	<i>Apus</i>	1016	<i>Ardea</i>	589
<i>Anthophyllum</i>	3760	<i>Aquila</i>	1508	<i>Ardea</i>	624 <i>sqq.</i>
<i>Anthophyllum</i>	3778	<i>Aquila</i>	251	<i>Ardeola</i>	646
<i>Anthrax</i>	2830	<i>Aquilæ</i>	253 <i>sqq.</i>	<i>Area</i>	2456
<i>Anthrribus</i>	1725	<i>Aquilus</i>	572	<i>Arenaria</i>	680
<i>Anthus</i>	796, 855	<i>Ara</i>	312 <i>sqq.</i> , 412, 1353	<i>Arenaria</i>	671
<i>Antilochus</i>	2241	<i>Arabaria</i>	36	<i>Areola</i>	3475, 3575,
<i>Antilope</i>	1591	<i>Aracanga</i>	313		3761
<i>Antinia</i>	3868	<i>Aracari</i>	354	<i>Arete</i>	2298
<i>Antiocha</i>	2252	<i>Arachne</i>	2297	<i>Arethusa</i>	2301
<i>Antiochus</i>	2275	<i>Arachne</i>	2282	<i>Arethusa</i>	2274, 3139
<i>Antiopa</i>	2311	<i>Arachnoides</i>	3195 <i>sqq.</i>		3156
<i>Antipathes</i>	3804	<i>Aracinthus</i>	2367	<i>Arethufus</i>	2274
<i>Antipathes</i>	3795	<i>Arada</i>	825	<i>Argali</i>	201
<i>Anubus</i>	2384	<i>Araguagua</i>	1449, 1500	<i>Argante</i>	2262
<i>Anus</i>	3536	<i>Aremaca</i>	1239	<i>Argente</i>	2285
<i>Aonis</i>	2291	<i>Aranea</i>	2939	<i>Arge</i>	2299
<i>Aourou-couraou</i>	240,	<i>Araneus</i>	114, 2976	<i>Argentine</i>	1394 <i>sqq.</i>
	341	<i>Araneus</i>	1158, 2453	<i>Argia</i>	2262
<i>Apan tora</i>	2968	<i>Arantia</i>	2613	<i>Argiades</i>	2349
<i>Apan</i>	3363	<i>Ararauna</i>	313	<i>Argill</i>	924
<i>Apze</i>	1599 <i>sqq.</i>	<i>Ararauna</i>	314	<i>Argiolus</i>	2350
<i>Ape</i>	27-41	<i>Arbre de mer</i>	3809	<i>Argo</i>	3107, 3367
<i>Apedia</i>	28	<i>Arbuscula</i>	3776	<i>Argali</i>	3005

*Argus* 742, 1119, 1239,  
1248, 1793, 2129,  
2347, 2405, 3398,  
3547

*Argus* 3399, 3414

*Argynnis* 2395

*Argyrias* 2248

*Argyrostoma* 4766

*Argirostomus* 3583

*Ariadne* 2314

*Aries* 197, 1539

*Aries* 170

*Arimanon* 329

*Arinus* 2364

*Arioge* 2271

*Ariolator* 1832, 2688

*Arion* 2346

*Armadillo* 3013

*Armadillo* 54/sqq.

*Armenta* 204

*Ar mida* 2407

*Ar mida* 2403

*Ar milla* 3902

*Arm us* 1805

*Arnæa* 2296

*Arnak* 1512

*Arquata* 655, 657

*Ar fale* 2266

*Ar filocke* 2335

*Ar finoë* 2302

*Artemis* 2329

*Arumatia* 2048

*Arunco* 1049

*Ascalaphi* 2544/sq.

*Ascanius* 2226

*Ascanius* 1752, 1880

*Ascaris* 3029/sqq.

*Ascher* 1380

*Ascita* 1360

*Asella* 2427

*Asellus* 3013, 3206,

3411

*Asellus* 1160/sqq., 3010

*Asius* 3009

*Asilus* 995/sqq. 2889,  
2895, 3009

*Asinium* 3688

*Asinus* 211

*Asio* 287

*Asio* 288/sqq.

*Asius* 2229

*Asfur* 1267

*Asne* 211, 213

*Asotus* 1353

*Aspalax* 140

*Aspasia* 2254

*Asper* 1309

*Aspis* 1093

*Aspis* 1085

*Aspius* 1432

*Aspredo* 1355

*Aspredo* 1358

*As* 211

*Asafi* 1471

*Asawi* 2985/sqq.

*Asacus* 2985

*Asacus* 2982

*Askenous* 2234

*Askenous* 2228

*Asfer* 2868

*Asteria* 3794

*Asterias* 2228

*Asterias* 269

*Asterie* 2291

*Asteris* 2566

*Asterolepas* 3695

*Astrea* 2534

*Astrea* 2259, 3767/sqq.

*Astrild* 852

*Astroites* 3767

*Astroites* 3760, 3764,

3772

*Astur* 269

*Astyanax* 2231

*Atalanta* 23.6

*Athamas* 2234

*Athemon* 2354

*Athulia* 2330/sq.

*Atinga* 1491

*Atingacu* 422

*Atlas* 1530, 2400

*Atlas* 2230

*Aillites* 2298

*Atomos* 2992

*Atomus* 2716

*Atotoll* 478

*Atricapilla* 790

*Atricilla* 600

*Atropos* 1086, 2378,

2880

*Attaci* 2400/sqq.

*Attacus* 2497, 2531

*Attagen* 752

*Attarfoak* 64

*Attelabus* 1609/sqq.

1720/sqq., 1994

*At his* 398

*Atilus* 1484

*Attinga* 752

*Atymnus* 2345

*Atzel* 395, 398

*Auerhahn* 646

*Auerochs* 202

*Auge* 2398

*Auge* 2324

*Augias* 2361

*Augur* 2174, 2539, 2842

*Auk* 250/sqq.

*Aunus* 2338

*Aura* 245

*Aura* 2478

*Aurantium* 3128, 3403

*Aurantium* 3812

*Aurata* 1270

*Aurata* 1277

*Aurelia* 3895

*Aurelius* 2243

*Aureola* 1001

*Auricula* 3151, 3253,

3694

*Auricularia* 3962

*Auriga* 1266

<i>Auris Dianæ</i>	3512	<i>Baelama</i>	1407	<i>Barbot</i>	1173
<i>Auris hirsuta</i>	3536	<i>Bæer</i>	100, 101	<i>Barbu</i>	405 sqq., 1493
<i>Auris judæ</i>	3437	<i>Barenbeiffer</i>	67	<i>Barbus</i>	1409
<i>Auris Malchi</i>	ib.	<i>Bætaen</i>	1115	<i>Barbus</i>	1180, 1410
<i>Auris Midæ</i>	3435	<i>Baglasecht</i>	860	<i>Barge</i>	657 sqq., 694
<i>Auris porci</i>	3350	<i>Bagre</i>	1360	<i>Barina</i>	396
<i>Auris Sileni</i>	3436	<i>Bagre</i>	1356	<i>Barn</i>	293
<i>Auriscalpium</i>	3611	<i>Baja</i>	2579	<i>Barschling</i>	1307
<i>Aurora</i>	342, 1098, 1887, 2270	<i>Bajad</i>	1359	<i>Bartavelle</i>	1267
<i>Aurora</i>	2264	<i>Bajana</i>	3269	<i>Bartmeise</i>	1012
<i>Aurorus</i>	2401	<i>Baieu</i>	180	<i>Basiliscus</i>	1062
<i>Automedon</i>	2249	<i>Bajularia</i>	2534	<i>Basilissa</i>	2274
<i>Antonoe</i>	2293	<i>Bajulus</i>	1851	<i>Bastianus</i>	577
<i>Antonoe</i>	2266, 2285	<i>Balanus</i>	3207	<i>Basser</i>	69
<i>Autour</i>	269	<i>Balanus</i>	2217, 3208 sq.	<i>Baita</i>	3823
<i>Autruche</i>	726	<i>Balbul</i>	543	<i>Bajlia</i>	3817
<i>Autumnus</i>	2498	<i>Balbuzzard</i>	263	<i>Bat</i>	45 sqq.
<i>Awawa</i>	1472	<i>Balcarica</i>	619	<i>Bathis</i>	2342
<i>Auxo</i>	2390	<i>Baldus</i>	2287	<i>Bathus</i>	2349
<i>Avelliana</i>	3640, 3731	<i>Baleine</i>	226	<i>Batis</i>	1505, 2546
<i>Averano</i>	841	<i>Balicaffe</i>	371	<i>Batoe</i>	1262
<i>Avias</i>	2350	<i>Balicaffius</i>	ib.	<i>Batrachus</i>	1355
<i>Avicula</i>	3357	<i>Balito</i>	866	<i>Batrachus</i>	1479, 1481
<i>Avocetta</i>	693	<i>Ballarina</i>	960	<i>Rattus</i>	2349
<i>Avoltojo</i>	248	<i>Ballerus</i>	1438	<i>Batu-purudan</i>	3760
<i>Avatcha</i>	986	<i>Ballerus</i>	1459	<i>Batus</i>	1819
<i>Avatis</i>	179	<i>Bailus</i>	2359	<i>Baudroye</i>	1480
<i>Avge-Aye</i>	151	<i>Baltimore</i>	389	<i>Baumgans</i>	512
<i>Avigula</i>	33	<i>Bambele</i>	1423	<i>Bear</i>	100 sqq.
<i>Avigulus</i>	1545	<i>Bambla</i>	827	<i>Beaver</i>	113, 124 sqq.
<i>Avquantototl</i>	391	<i>Banana-bird</i>	384	<i>Becarde</i>	299, 304
<i>Avrin</i>	828	<i>Bananiste</i>	951	<i>Becasse</i>	661
<i>Avroux</i>	876	<i>Banda</i>	1192	<i>Becasseau</i>	677
<i>Abirouffa</i>	221	<i>Barani</i>	201	<i>Becassine</i>	662, 666
<i>Abon</i>	29	<i>Barbaresque</i>	150	<i>Becassico</i>	854, 957
<i>Aboucard</i>	448	<i>Barbarossa</i>	1538	<i>Bedeguaris</i>	2713
<i>Abouyruffa</i>	221	<i>Barbarus</i>	2352	<i>Redtiger</i>	1273
<i>Abuchus</i>	1555, 1752, 3004	<i>Barbastellus</i>	48	<i>Beef-eater</i>	460 sqq.
<i>Abstolze</i>	961	<i>Barbatula</i>	1348	<i>Bee-eater</i>	362
<i>Abellus</i>	2901	<i>Barbel</i>	1410	<i>Beelzebul</i>	35, 1541
<i>Abger</i>	102	<i>Barbe</i>	66 sqq., 405 sqq.	<i>Beetle</i>	1928
		<i>Barbican</i>	409	<i>Breves</i>	205
		<i>Barbichon</i>	533	<i>Béjroi</i>	827 sq.
		<i>Barbillion</i>	1491	<i>Begga</i>	2426

<i>Behemoth</i>	58, 214	<i>Bias</i>	2355	<i>Blandina</i>	231
<i>Belemnita</i>	3373	<i>Biber</i>	124	<i>Blaps</i>	2000
<i>Balette</i>	99	<i>Bibio</i>	2866	<i>Blassente</i>	52
<i>Belia</i>	2263	<i>Bibioness</i>	2829	<i>Blattia</i>	1619, 200
<i>Belier</i>	197	<i>Biblis</i>	2317	<i>Blaudruselus</i>	13
<i>Belladonna</i>	2305	<i>Biblis</i>	2311	<i>Blaufelchen</i>	100
<i>Bellargus</i>	2349	<i>Biche</i>	174, 179	<i>Blaumeise</i>	14
<i>Pellis</i>	3868, 3876	<i>Bichon</i>	66	<i>Blauspecht</i>	14
<i>Bellona</i>	2335	<i>Bieluga</i>	232	<i>Bleak</i>	11
<i>Bellona</i>	2253	<i>Bienensresser</i>	476	<i>Blennius</i>	11
<i>Bellowsfish</i>	1461	<i>Biggel</i>	184	<i>Blennus</i>	11
<i>Belone</i>	1391	<i>Bigni</i>	3449	<i>Blenny</i>	1175
<i>Beluga</i>	232	<i>Bihoreau</i>	625	<i>Blicke</i>	1424, 14
<i>Belus</i>	2233	<i>Bilcock</i>	712	<i>Blom</i>	28
<i>Bembeces</i>	2768	<i>Bimbelé</i>	951	<i>Blongios</i>	8
<i>Bemtere</i>	303	<i>Björkna</i>	1438	<i>Bloodhund</i>	8
<i>Bengalus</i>	920	<i>Birkhahn</i>	748	<i>Bluet</i>	8
<i>Bengalus</i>	905	<i>Birkheher</i>	378	<i>Blutfink</i>	8
<i>Beori</i>	216	<i>Bisaltide</i>	2288	<i>Boar</i>	8
<i>Bersæ</i>	3152	<i>Bisamraze</i>	113	<i>Boarina</i>	18
<i>Berda</i>	1276	<i>Bisamthier</i>	172	<i>Boas</i>	18
<i>Berecynthus</i>	2280	<i>Bis-ergot</i>	759	<i>Boatbill</i>	18
<i>Berecynthia</i>	2281	<i>Biset</i>	769	<i>Bobac</i>	18
<i>Berenice</i>	2278	<i>Bison</i>	1536	<i>Robi</i>	18
<i>Bergente</i>	509	<i>Bison</i>	203	<i>Bock</i>	182
<i>Bergeronette</i>	961, 963, 980, 998	<i>Bitis</i>	1092	<i>Bœuf</i>	203
<i>Bergfink</i>	902	<i>Biton</i>	2347	<i>Boeticus</i>	203
<i>Berggans</i>	510	<i>Bitou</i>	3418	<i>Bogrusch</i>	203
<i>Berglax</i>	1195	<i>Bittern</i>	631, 635	<i>Bohar</i>	203
<i>Bergsnylira</i>	1289	<i>Bittour</i>	645	<i>Boletus</i>	203
<i>Bergsperling</i>	926	<i>Bivat</i>	636	<i>Bolin</i>	203
<i>Bernicla</i>	513	<i>Bixa</i>	3448	<i>Bolina</i>	203
<i>Bernicla</i>	512	<i>Black</i>	2367	<i>Bomba</i>	203
<i>Beroë</i>	2309, 3152	<i>Blackbird</i>	601	<i>Bombella</i>	203
<i>Berus</i>	1090	<i>Blackbird</i>	363, 386, 397, 831, 888	<i>Bombina</i>	1048
<i>Beryllus</i>	2153	<i>Blackcap</i>	964, 970	<i>Bombyces</i>	2400
<i>Beyfsker</i>	1351	<i>Blackfish</i>	1321, 1355	<i>Bombycilla</i>	2412
<i>Bezar</i>	1217	<i>Blackfling</i>	703	<i>Bombyx</i>	2449
<i>Bezoar</i>	3491	<i>Blagden</i>	1646	<i>Bomdoeskje</i>	2449
<i>Bezoardica capra</i>	190	<i>Blaireau</i>	89, 102	<i>Bonana</i>	2449
<i>Bezoa</i>	1372	<i>Blanche-Raie</i>	803	<i>Bonana</i>	2449
<i>Bianor</i>	2226	<i>Blancet</i>	35	<i>Bonana-bird</i>	2449
		<i>Blandina</i>	2297	<i>Bonasia</i>	953, 209

Bonafia 749, 750, 752	Brambling 867, 990	Bryonia 3520
Bonafus 202 sq.	902	Bubalis 188
Bondree 267	Brame 816	Bubalus ib.
Bonguatrora 1116	Brandaris 3526	Bubalus 206, 1592
Bonnet chinois 34	Brander 3615 sqq., 3654	Bubastus 2382
Booby 577 sqq.	Brandgans 506	Bubola 466
Boo-onk 646	Brandgeyer 266	Bubil 830
Boops 225, 1274, 1291, 2734	Brandhirsch 176	Bubo 286, 3532
Boreas 2404, 2987	Branta 513, 516	Bubo 285-288
Borin 954	Braque 68	Buccinator 1935
Borling 1307	Bracholis 2253	Buccinum 3429 sqq.
Postrepliceros 192	Braunermaldgeyer 262	3546, 3653, 3657/99.
Bos hade 516	Bream 1436	Budel 66
Boschas 538	Brebis 197, 198	Büffel 206, 207
Boschas 519, 531	Breed band 3172	Buffalo 203, 205, 207
Boshond 72	Brenta 513	Buffle 207
Boson 3589	Brentus 1739	Bufo 1047, 1748, 2427
Botariffas 1173	Breve 375, 376	Bufones 1046 sqq.
Botaurus 636	Briareus 3808	Bufoites 3182
Botervegie 3382	Brimbus 3140	Bugee 42
Botryllus 3816	Brimond 534	Buglossus 1233
Boubil 830	Brin 485, 486	Bulatinai 1414
Bouc 194, 195	Briseis 2293	Bulbocerus 1587
Bouelé 1500	Brissi 3181 sqq., 3199 sqq.	Balcard 1180
Boull- Trout 1366	Briffus 3197/99.	Bulfinch 845 sqq., 862, 885, 895
Bouquetin 196	Brochet 1390	Bulinus 3597
Bourgonjese 1250	Bromius 2884	Bull 205, 206
Boursires 2482	Bromus 2395	Bulla 3897 3906
Bout 363	Brontes 2364	Bulla 3420, 3425 sqq.
Boutfallik 415	Brontes 2361	3663
Bouyeret 853	Brontia 3177	Bulla 2057 sqq.
Bouvier 957	Bronties 3185	Bull head 1212
Bouvreil 846-864	Brosme 1175	Bulus 2385
Brac 359	Brosme 1195	Runting 866 sqq.
Brächlerche 794	Bruant 870 886	Bunispecht 436, 437
Brachfen 1436	Bruchus 1606/99. 1734	Buprestis 1607, 1675,
Brachvogel 656	Brugd 1598	1700/99., 1813, 1919
Bractea 2555	Bruja 305	Burgemeister 562, 598
Brama 1436	Brunet 822, 910	Burgemeister 600
Brama 1413, 1429,	Brunette 6-6	Burmanniana 2503
1436, 1439	Brunnus 2383	Bursa 3813
Bramble 902	Prunor 865	Bursaria 3852
	Brutus 2237	Busard 267

<i>Buse</i>	265	<i>Cadma</i>	2300	<i>Calotes</i>	1063
<i>Buselaphus</i>	188	<i>Cadmus</i>	2309	<i>Calthella</i>	2612
<i>Bustard</i> 689, 722, 724		<i>Cæcilia</i>	2252	<i>Calva</i>	3203
<i>Butcher-bird</i> 297-301		<i>Cæcilia</i> 1078, 1122,		<i>Coly' é</i>	402
308, 310, 1011		2353		<i>Calypso</i>	263
<i>Buteo</i>	265	<i>Cæneus</i> 2276, 2370		<i>Calyptra</i>	3712
<i>Buteo</i>	265, 267	<i>Cæsar</i>	2838	<i>Camal</i>	893
<i>Butes</i>	2366	<i>Cagnol</i>	1494	<i>Camaripuguo</i>	1407
<i>Butes</i>	2315	<i>Cagui</i>	39, 40	<i>Cambing</i>	624, 1265
<i>Butor</i>	636 sqq.	<i>Cai</i>	41	<i>Camel</i>	168 sq.
<i>Butskorf</i>	231	<i>Caja</i>	2418	<i>Camelus</i>	726, 1536
<i>Buts-kopper</i>	ib.	<i>Caica</i>	347		3888
<i>Butus</i>	2384	<i>Caicus</i>	2378	<i>Camelus ind.</i>	181
<i>Buzzard</i>	246, 263,	<i>Cajeta</i>	2532	<i>Camelpard</i>	ib.
	265-268	<i>Caille</i>	761-767	<i>Cam'illa</i>	2321
<i>Buzzardet</i>	267	<i>Caitaia</i>	38	<i>Camillus</i>	2234
<i>Bynni</i>	1414	<i>Calamarius</i>	1386	<i>Camisole</i>	3567
<i>Byrrhus</i>	1593 sqq.,	<i>Calandra</i>	799	<i>Camœna</i>	2252
1604, 1612 sqq.		<i>Calao</i>	358 sqq.	<i>Camoucle</i>	611
<b>C.</b>		<i>Calappa</i>	2974	<i>Campagnol</i>	48, 135
<i>C. album</i>	1802, 2314	<i>Calcar</i>	1761, 3370	<i>Camparula</i>	3156
<i>C. aureum</i>	2314		3192	<i>Camuri</i>	1449
<i>Caantje</i>	1246	<i>Calcinella</i>	3261, 3295	<i>Canace</i>	749, 2315
<i>Caballus</i>	209	<i>Calendula</i>	994, 3869	<i>Canaliculus</i>	3563
<i>Cabaret</i>	917	<i>Calfar</i>	887	<i>Canard</i>	507, 521 sqq.
<i>Cabiai</i>	123	<i>Calic-calic</i>	305		540
<i>Cabionara</i>	ib.	<i>Calidris</i>	664, 681,	<i>Canaria</i>	913
<i>Cabliu</i>	1162		639, 950	<i>Canarienvogel</i>	ib.
<i>Cabochon</i>	3691	<i>Calidris</i>	671, 680 sqq.	<i>Canarium</i>	3517
<i>Caboure</i>	289	<i>Caligi</i>	3007	<i>Canarium</i>	3514, 3518
<i>Cabrilla</i>	1322	<i>Caliste</i>	3277	<i>Cancarellu</i>	1724
<i>Cabure</i>	289	<i>Calisto</i>	2309	<i>Cancellus</i>	2991
<i>Cacalot</i>	364	<i>Callarias</i>	1160	<i>Cancellus</i>	2945
<i>Cacalototl</i>	362	<i>Callichthys</i>	1261	<i>Cancharus</i>	2995
<i>Cacao</i>	1735	<i>Callidia</i>	1845 sqq.	<i>Cancrinus</i>	2963
<i>Cacarocho</i>	1192, 1243	<i>Callidium</i>	1843, 1854	<i>Cancrophiaga</i>	618
<i>Cacatua</i>	330, 331, 332		sqq.	<i>Cancrophagus</i>	631, 642
<i>Cacco</i>	411	<i>Calliope</i>	977, 2249	<i>Candelabrum</i>	2179
<i>Cachelot</i>	227, 228	<i>Callirrhoe</i>	2270	<i>Candelaria</i>	2089
<i>Cachicame</i>	56	<i>Calluriche</i>	32	<i>Canicula</i>	1490
<i>Cachrus</i>	2354	<i>Callitrix</i>	31	<i>Canis</i>	45, 46, 1492
<i>Cacstil</i>	804	<i>Callorhynchus</i>	1389	<i>Cannavarola</i>	954
<i>Cactus</i>	3780	<i>Caloitium</i>	3886	<i>Canrena</i>	3669
<i>Cacus</i>	2375	<i>Calopus</i>	1861, 1865	<i>Cantharellus</i>	2039



<i>Cantharus</i>	1274	<i>Carabus</i>	1929, 1939,	<i>Carte geographi-</i>	
<i>Canthus</i>	2285		<i>sqq.</i> 2012	<i>que</i>	3398
<i>Cantor</i>	1829	<i>Caracal</i>	82	<i>Carrufiana</i>	3664
<i>Canutus</i>	679	<i>Caracara</i>	262, 720	<i>Carychium</i>	3665
<i>Caparacoch</i>	295	<i>Caracaras</i>	1117	<i>Caryocatactes</i>	368
<i>Capella</i>	670	<i>Caraco</i>	126	<i>Caryophyllum</i>	3770
<i>Caper</i>	194, 1472	<i>Caradse</i>	1290	<i>Caryophyllus</i>	3135
<i>Cape-tiger</i>	81	<i>Carapo</i>	1136	<i>Caryophyllus</i>	3778
<i>Capidolio</i>	226	<i>Carastius</i>	1416	<i>Casarca</i>	511
<i>Capinero</i>	970	<i>Caravela</i>	3156	<i>Caschive</i>	1440
<i>Capitaneus</i>	3376	<i>Carbo</i>	573	<i>Casina</i>	3269
<i>Capitellum</i>	3462	<i>Carbunculus</i>	498	<i>Casoar</i>	727
<i>Capito</i>	1416	<i>Cartajou</i>	102	<i>Cassandra</i>	2394, 2408
<i>Capito</i>	1425-1435	<i>Carcharias</i>	1498, 1837	<i>Cassandra</i>	2403
<i>Capivard</i>	123	<i>Carcinus</i>	2986	<i>Casse-noisette</i>	1002
<i>Cap-more</i>	390	<i>Cardamines</i>	2264	<i>Casse-noix</i>	370
<i>Capœta</i>	1415	<i>Cardinalis</i>	438, 472,	<i>Cassican</i>	381
<i>Cappa</i>	1298		847, 3458	<i>Cassius</i>	388
<i>Capra</i>	1543	<i>Cardinalis</i>	863, 888/sq.	<i>Cassida</i>	1620/sq., 1882,
<i>Capra</i>	172, 185-196,	<i>Cardissa</i>	3245		1891/sq.
	200, 201	<i>Carduelis</i>	903, 1758	<i>Cassides</i>	3184/sq.
<i>Caprata</i>	986	<i>Carduelis</i>	907	<i>Cassinia</i>	2423
<i>Caprea</i>	180, 186	<i>Cardunculus</i>	3790	<i>Cassiope</i>	2298
<i>Capreolus</i>	180, 1588	<i>Caret</i>	1036	<i>Cassiopea</i>	2262
<i>Capricerna</i>	193	<i>Caretta</i>	1038	<i>Cassique</i>	387/sq.
<i>Capricornus</i>	195	<i>Caribou</i>	177	<i>Cassis</i>	3477
<i>Capricornus</i>	1693,	<i>Carica</i>	3545	<i>Cassus</i>	2283
	1819, 1825	<i>Carigueta</i>	106	<i>Castagneux</i>	591
<i>Caprimulgus</i>	2529	<i>Carigueibeiu</i>	93	<i>Castalia</i>	2407
<i>Caprimulgus</i>	1031/sq.	<i>Carineuta</i>	2322, 2454	<i>Castanea</i>	2214, 3695,
<i>Capriscus</i>	1471	<i>Carinula</i>	3655		3629
<i>Capriscus</i>	1463/sq.	<i>Cari pira</i>	572	<i>Castor</i>	545, 2235
<i>Capra</i>	912	<i>Carmelita</i>	1572	<i>Castor moschatus</i>	113
<i>Caput Medusæ</i>	3167	<i>Carna</i>	2617	<i>Castor tibeticus</i>	125
<i>Caput mortuum</i>	1984	<i>Carnella</i>	2591	<i>Castricapalombina</i>	300
<i>Caput serpentis</i>	3344,	<i>Carneola</i>	3400	<i>Casuarus</i>	726
	3406	<i>Carneolus</i>	3443	<i>Cut</i>	78-82
<i>Capuzina</i>	37, 2438,	<i>Carnifex</i>	839, 2104,	<i>Cataphractus</i>	55-56,
	2581		2174, 2749, 2949,		1361, 1458
<i>Capuzinus</i>	1630		3019	<i>Catatracta</i>	3498
<i>Capuzinus</i>	2320, 3382	<i>Carocolla</i>	3619	<i>Catarracta</i>	601
<i>Cabybara</i>	123	<i>Carouge</i>	390/sq.	<i>Catarractes</i>	558, 603
<i>Cayps</i>	2399	<i>Carpio</i>	1370, 1411	<i>Catax</i>	2412
<i>Carabus</i>	2984	<i>Carrilloncur</i>	826	<i>Catar</i>	2414

<i>Cathird</i>	946	<i>Cenchoa</i>	1118	<i>Cerite</i>	356
<i>Catcher</i>	452, 473	<i>Cenchris</i>	1083	<i>Cernua</i>	1320, 371
<i>Catellus</i>	3892	<i>Cenchris</i>	279	<i>Cerocomia</i>	202
<i>Catena</i>	1921, 2099	<i>Cenchrus</i>	1796	<i>Cervicapra</i>	19
<i>Catfish</i>	1491	<i>Cendrillard</i>	416	<i>Cervicapra</i>	1
<i>Catiline</i>	2470	<i>Cendrille</i>	798	<i>Cervocamelus</i>	16
<i>Catilinaria</i>	2469	<i>Ceneus</i>	2351	<i>Cervus</i>	1588, 213
<i>Catla</i>	1534	<i>Cenis</i>	2470	<i>Cervus</i>	173, 19
<i>Cato</i>	2246	<i>Ceniteria</i>	2282	<i>Cessia</i>	229
<i>Catodon</i>	226	<i>Centaurus</i>	1527, 2340	<i>Cestus</i>	120
<i>Cato-Simius</i>	44	<i>Centrina</i>	1502	<i>Cestacion</i>	149
<i>Catotol</i>	914	<i>Centrina</i>	1488	<i>Cete</i>	227
<i>Catta</i>	43, 2644	<i>Centrifcus</i>	1323-1327	<i>Cetonia</i>	1572
<i>Catulus</i>	1490, 3881	<i>Centrolinea</i>	2423	<i>Cetus</i>	227
<i>Catus</i>	80, 1114, 1357	<i>Centuriella</i>	2585	<i>Chabrús</i>	29
<i>Catus pardus</i>	78	<i>Centurio</i>	2082	<i>Chacal</i>	72
<i>Caucus</i>	1419	<i>Cepa</i>	3341, 3619	<i>Chacamel</i>	7
<i>Cauda</i>	1059, 599	<i>Cepha</i>	2253	<i>Chacha lacameil</i>	1
<i>Caudec</i>	954	<i>Cephalotes</i>	2657	<i>Chætia</i>	30
<i>Caudiverbera</i>	1058	<i>Cephalus</i>	1397, 1417	<i>Chætodon</i>	13
<i>Caunus</i>	2395	<i>Cephalus</i>	1430	<i>Chaffinch</i>	867
<i>Caurale</i>	940	<i>Cephæa</i>	3158	<i>Chalcidæ</i>	1078
<i>Cavagiro</i>	1186	<i>Cepheus</i>	2351	<i>Calceides</i>	10
<i>Cavia Hudsonis</i>	119	<i>Cephus</i>	32, 1551, 2353	<i>Calcidium</i>	3
<i>Cavia capensis</i>	166, 167	<i>Cephus</i>	601	<i>Calcographus</i>	10
<i>Cavy</i>	120-123, 126, 167	<i>Ceppli</i>	583, 599	<i>Chalcos</i>	1982, 2
<i>Caxcaxtotol</i>	804	<i>Cerambyces</i>	1819, 599	<i>Chalidris</i>	3
<i>Cayao</i>	358	<i>Cerambyx</i>	1607, 1813	<i>Chalys</i>	3
<i>Cayopollin</i>	106		599, 1865	<i>Chamæleon</i>	10
<i>Cecropia</i>	2401	<i>Cerastes</i>	1087, 1120		2833, 3
<i>Cedo nulli</i>	3380	<i>Cerastes</i>	1089, 1096,	<i>Chamæleontes</i>	100
<i>Cehoilol</i>	777		1078, 1102, 1107, 14	<i>Chamæripa</i>	2
<i>Ceinture</i>	800	<i>Cerbera</i>	2393	<i>Chameau</i>	1
<i>Cela</i>	1015	<i>Cerberus</i>	2393	<i>Chamois</i>	1
<i>Celeno</i>	2339	<i>Cercopides</i>	2101, 599	<i>Chanon</i>	1
<i>Celerio</i>	2379	<i>Cercopithecus</i>	23-42	<i>Chaos</i>	1
<i>Cellaria</i>	3858	<i>Cerdo</i>	75, 1826	<i>Chantre</i>	1
<i>Cellene</i>	2320	<i>Cerebrites</i>	3762	<i>Chanus</i>	1
<i>Cellularia</i>	3858, 599	<i>Cerebrum</i>	3763	<i>Chaos</i>	1
<i>Celisia</i>	2437	<i>Cerella</i>	2584	<i>Characini</i>	138
<i>Celtis</i>	2323	<i>Cereolus</i>	3745	<i>Charax</i>	1335, 14
<i>Cemas</i>	183	<i>Ceres</i>	2246, 2312	<i>Charbonnier</i>	1
<i>Cembrella</i>	2598	<i>Cereus</i>	3867	<i>Charbonniere</i>	1
<i>Cenaria</i>	2470	<i>Cerf</i>	176		

<i>Char de Neptune</i>	3777	<i>Chinquis</i>	731	<i>Cicadae</i>	2104 <i>sqq.</i>
<i>Chardonneret</i>	907	<i>Chione</i>	2534, 3272	<i>Cicercula</i>	3419
<i>Charitonia</i>	2254	<i>Chione</i>	2319	<i>Cichoreum</i>	3530
<i>Charmuth</i>	1355	<i>Chionis</i>	705	<i>Cicindela</i>	1879, 1897,
<i>Charon</i>	3005, 3887	<i>Chipeau</i>	520		1919 <i>sqq.</i> , 1965,
<i>Charonia</i>	2316	<i>Chiragra</i>	2980, 3507		2012, 2017
<i>Charpentier</i>	428	<i>Chiron</i>	2242	<i>Ciconia</i>	622
<i>Charr</i>	1370	<i>Chirotheca</i>	3819	<i>Ciconia</i>	616 <i>sq.</i>
<i>Chat</i>	80 <i>sq.</i> , 91, 936	<i>Chirurgien</i>	708	<i>Ciconiæ</i>	622 <i>sqq.</i>
<i>Chat-bizami</i>	91	<i>Chloras</i>	29	<i>Ciculus</i>	2387
<i>Chat d'Espagne</i>	90	<i>Chlorion</i>	382	<i>Cidares</i>	3168 <i>sqq.</i>
<i>Chat huant</i>	294 <i>sqq.</i>	<i>Chloris</i>	854, 2185, 2264	<i>Cidaris</i>	3174, 3509
<i>Chat pard</i>	82	<i>Chloris</i>	885 <i>sq.</i> , 913, 927	<i>Cideris</i>	3168 <i>sqq.</i>
<i>Chat rochier</i>	1491	<i>Chosna</i>	3781	<i>Cisalotto</i>	845
<i>Chauterer</i>	838 <i>sqq.</i>	<i>Chough</i>	376	<i>Cigogne</i>	623
<i>Chaus</i>	82	<i>Chorea</i>	2848	<i>Cimex</i>	3206, 3589,
<i>Chauve-souris</i>	45 <i>sqq.</i>	<i>Chorinæus</i>	1527, 2281		2887
<i>Chavaria</i>	709	<i>Chorinaus</i>	2242	<i>Cincle</i>	680
<i>Chelifer</i>	2944	<i>Choucas</i>	364, 368,	<i>Cinclus</i>	680, 803
<i>Cheloniscus</i>	55		371 <i>sqq.</i>	<i>Cinclus</i>	663, 676 <i>sqq.</i>
<i>Chenalopex</i>	550	<i>Chouette</i>	289, 294-297		680 <i>sqq.</i> , 803
<i>Cherie</i>	981	<i>Chough</i>	368 377	<i>Cingra</i>	2355
<i>Cheriway</i>	254	<i>Chrokiel</i>	766	<i>Cingulum</i>	3578
<i>Cheropotamus.</i>	214	<i>Chromis</i>	1274	<i>Cin a</i>	2242
<i>Chersea</i>	1091	<i>Chrysaëtos</i>	256	<i>Cinxia</i>	2350
<i>Cheval</i>	209	<i>Chryfeis</i>	2359	<i>Cippus</i>	2427
<i>Cheval marin</i>	214, 1457	<i>Chryslippe</i>	2310	<i>Cipris</i>	2272
<i>Chevalier</i>	665 <i>sqq.</i>	<i>Chrysiptus</i>	2279	<i>Circe</i>	2301
	707, 715	<i>Chrysis</i>	1572, 1929,	<i>Circe</i>	2358
<i>Chevêche</i>	289, 294 <i>sqq.</i>		2712, 2742 <i>sqq.</i>	<i>Circia</i>	533
<i>Chevre</i>	193 <i>sqq.</i>	<i>Chrysitis</i>	2554	<i>Circulus</i>	2182
<i>Chevreil</i>	179 <i>sq.</i>	<i>Chryfodon</i>	3749	<i>Circus</i>	262, 266, 267
<i>Chevrette</i>	180	<i>Chrysomela</i>	1596,	<i>Ciris</i>	885
<i>Chevrotrain</i>	173 <i>sq.</i>		1630, 1667 <i>sqq.</i> , 1726	<i>Cirlus</i>	879
<i>Chi</i>	2560		<i>sqq.</i> , 2018	<i>Cirquison</i>	55
<i>Chichiæti</i>	296	<i>Chryfops</i>	2640	<i>Cistela</i>	1613
<i>Chick</i>	593	<i>Chrysopterus</i>	2261	<i>Cistelæ</i>	1713 <i>sqq.</i>
<i>Chien</i>	66-69, 72	<i>Chrysothæa</i>	2422	<i>Citellus</i>	144
<i>Chien volant</i>	45	<i>Chrysofoma</i>	2766	<i>Citillus</i>	ib.
<i>Chietsevish</i>	1255	<i>Chrysofomus</i>	3561	<i>Citrage</i>	2577
<i>Chilcanauthli</i>	522	<i>Churge</i>	724	<i>Citrinella</i>	870, 908
<i>Chilototl</i>	882	<i>Cia</i>	878	<i>Citronvogel</i>	387
<i>Chimpanzee</i>	26	<i>Ciambetta</i>	1494	<i>Citus</i>	1212
<i>Chinche</i>	88	<i>Cicada</i>	3014	<i>Civetta</i>	89

<i>Civetta volans</i>	155	<i>Coaita</i>	36	<i>Cocytta</i>	2277
<i>Civette</i>	89,92	<i>Coalfisch</i>	1168	<i>Cocytus</i>	2288
<i>Clangula</i>	523	<i>Coase</i>	87	<i>Codirosso</i>	310,987
<i>Claria</i>	1173	<i>Coati</i>	52,86,103	<i>Codifona</i>	1080
<i>Clarias</i>	1358	<i>Cobaya</i>	122	<i>Codoch</i>	3283
<i>Clarias</i>	1355	<i>Cobella</i>	1095	<i>Codomannus</i>	2280
<i>Clarus</i>	2362	<i>Cobella</i>	1085	<i>Codrus</i>	2239
<i>Clathrus</i>	3457,3603,3809	<i>Cobra</i>	1092	<i>Coelogaster</i>	2740
<i>Claudia</i>	2306	<i>Cobra</i>	1085,1103	<i>Coendou</i>	119
<i>Claudius</i>	2274	<i>Cobreverde</i>	1082	<i>Cœur marin</i>	3197
<i>Clava</i>	3565,3748,3891	<i>Cab web</i>	949	<i>Coefcoes</i>	109
<i>Clavatella</i>	2607	<i>Cocala</i>	2320	<i>Coffea</i>	3438
<i>Claviger</i>	2289	<i>Cocalus</i>	2531	<i>Coiffe</i>	392,898
<i>Clavus</i>	1790,2727,3390,3510,3891	<i>Coccinella</i>	1553,1610,1644 sqq., 1679,1726 sqq., 2220	<i>Colcanauthli</i>	522
<i>Clematella</i>	2594	<i>Coccothraustes</i>	844	<i>Colcuicuiltu</i>	762
<i>Cleobis</i>	2350	<i>Coccothraustes</i>	847-864	<i>Colenicui</i>	762
<i>Cleon</i>	2345	<i>Coccus</i>	2215	<i>Coleoptis</i>	1659,1941
<i>Cleopatra</i>	2272	<i>Coccyx</i>	1343	<i>Colias</i>	1329
<i>Cleri</i>	1810 sqq.	<i>Cochevis</i>	796	<i>Colibri</i>	484,1941
<i>Clerk</i>	2592	<i>Cochicot</i>	354	<i>Colin</i>	763
<i>Clerus</i>	1594,1811 sqq.	<i>Cochitenacatl</i>	ib.	<i>Colius</i>	480
<i>Clesters</i>	3868	<i>Cochitototl</i>	468	<i>Collare</i>	1263
<i>Clio</i>	2254	<i>Cochlea</i>	3763	<i>Collier</i>	487
<i>Clio</i>	3148,3368	<i>Cochlea</i>	3099 sqq., 3466,3590 sqq., 3599,3613,3625	<i>Collurio</i>	300
<i>Clito</i>	2369	<i>Cochlear</i>	3721	<i>Collurio</i>	299-301,827
<i>Clonias</i>	2364	<i>Cochlearia</i>	617	<i>Colma</i>	371
<i>Cloniffe</i>	3269	<i>Cochlearia</i>	614	<i>Colnud</i>	970
<i>Clotho</i>	1086,2384	<i>Cochlearia</i>	617	<i>Colombaude</i>	1597,1630,1645,1747,2168,2361,2443,2731
<i>Clotho</i>	2380	<i>Cochlearius</i>	3544	<i>Colonella</i>	2586
<i>Clucking Hen</i>	638	<i>Cochlidium</i>	3590	<i>Colonus</i>	1852
<i>Clupea</i>	1384,1404 sqq., 1437	<i>Cochlus</i>	320,345	<i>Color Soufounam</i>	1258
<i>Clusfer-polyp</i>	3867	<i>Cocho</i>	123,217-219	<i>Colpoda</i>	3894
<i>Clymena</i>	2275	<i>Cochon</i>	2274	<i>Coluber</i>	1084-1118
<i>Clymene</i>	2304	<i>Cochrus</i>	2235	<i>Colubri</i>	480,489
<i>Clymenus</i>	2275	<i>Cocles</i>	330 sqq.	<i>Colubris</i>	492
<i>Clypeus</i>	3180 sqq., 3717	<i>Cockatoo</i>	1474	<i>Columba</i>	2671
<i>Clytemnestra</i>	2313	<i>Cock-padde</i>	652	<i>Columbarium</i>	3559
<i>Clytia</i>	2324	<i>Coco</i>	629	<i>Columbus</i>	3898
<i>Clytra</i>	1700	<i>Cocoi</i>	788	<i>Columellius</i>	3750,1941
<i>Clytus</i>	2283	<i>Cocoxin</i>	1903	<i>Columna</i>	3653
<i>Coa</i>	2646	<i>Cocujus</i>		<i>Colus</i>	185



<i>Courliri</i>	647	<i>Crex</i>	666	<i>Cuguacuara</i>	79
<i>Courlis</i>	648, 650, 655	<i>Criard</i>	735	<i>Cuguacuarana</i>	ib.
<i>Couroucou</i>	403 <i>sqq.</i>	<i>Cribrum</i>	2152, 2441	<i>Cugupuguacu</i>	1315
<i>Couroucoucou</i>	420	<i>Cric</i>	336 <i>sqq.</i>	<i>Cuil</i>	413
<i>Coxilisti</i>	736	<i>Cricetus</i>	137	<i>Cuillier</i>	618
<i>Coyamatl</i>	219	<i>Crioceris</i>	1691 <i>sqq.</i> , 1720 <i>sqq.</i>	<i>Cuiriri</i>	929
<i>Coyolcos</i>	763	<i>Criq</i>	330	<i>Cuit</i>	380
<i>Coyotototl</i>	839	<i>Crista</i>	1828	<i>Cul-blanc</i>	966 <i>sq.</i>
<i>Coypus</i>	125	<i>Crista</i>	3612	<i>Cul-jaune</i>	391
<i>Cozcaquauheli</i>	246	<i>Crista galli</i>	3350	<i>Culpæus</i>	75
<i>Cozticotequallin</i>	151	<i>Crithea</i>	2318	<i>Cul-rouffet</i>	876
<i>Crab-catcher</i>	452, 635	<i>Crithon</i>	2242	<i>Cultellus</i>	3224
<i>Crabier</i>	108, 456, 630, 933, 641 <i>sqq.</i>	<i>Croceago</i>	2578	<i>Cumarca</i>	1148
<i>Crabro</i>	2750	<i>Crocodili</i>	1057 <i>sqq.</i>	<i>Cuniculus</i>	163, 3890
<i>Crabro</i>	2654	<i>Crocodilus</i>	1057	<i>Cuniculus</i>	120-122, 136, 144, 158
<i>Crabrones</i>	2761 <i>sqq.</i>	<i>Crocota</i>	72	<i>Cuatur</i>	245
<i>Cracker</i>	528	<i>Croesus</i>	2286	<i>Cupavius</i>	2281
<i>Cracra</i>	642	<i>Cræsus</i>	2340	<i>Cuphæus</i>	2977
<i>Crampfish</i>	1505	<i>Croissant</i>	912	<i>Cupido</i>	751, 2336
<i>Crampray</i>	ib.	<i>Cromis</i>	1292	<i>Cupressus</i>	3796
<i>Crane</i>	574, 619 <i>sqq.</i>	<i>Crossbill</i>	843 <i>sq.</i>	<i>Curaçao</i>	1261
<i>Crangon</i>	2989	<i>Crotalophorus</i>	1081	<i>Curassow</i>	735 <i>sqq.</i>
<i>Craniolaris</i>	3340	<i>Crotophaga</i>	361	<i>Curculio</i>	1734, 1739 <i>sqq.</i>
<i>Cranium</i>	3347, 3815	<i>Crow</i>	246, 365-367, 370-377	<i>Curicaca</i>	647
<i>Crantor</i>	2380	<i>Crown-Bird</i>	419	<i>Curiri</i>	446
<i>Crapaud</i>	1031	<i>Cruciata</i>	2094	<i>Curius</i>	2242
<i>Craspedarium</i>	3883	<i>Crux</i>	1639, 1657, 1749, 1978, 1979, 2094, 2145, 2618	<i>Curlew</i>	650 <i>sqq.</i> , 689
<i>Cratægella</i>	2587	<i>Cryptopetra</i>	3187	<i>Currefo</i>	735
<i>Cratium</i>	3350	<i>Cuandu</i>	119	<i>Curruca</i>	954
<i>Cravant</i>	513	<i>Cuatlacheli</i>	71	<i>Curruca</i>	935-970
<i>Cravate</i>	799, 898	<i>Cuckow</i>	403, 409 <i>sqq.</i>	<i>Currucis</i>	649
<i>Crayracion</i>	1449 <i>sqq.</i>	<i>Cuculanus</i>	3055	<i>Curshund</i>	68
<i>Crecca</i>	532	<i>Cucujus</i>	1889, 1928 <i>sqq.</i> 2089	<i>Curfor</i>	1844, 1994, 2033, 2717, 2963
<i>Crecca</i>	531	<i>Cucullus</i>	3311, 3894	<i>Curucui</i>	403
<i>Creeper</i>	465, 469 <i>sqq.</i> , 959, 979	<i>Cuculus</i>	1343	<i>Curucui</i>	404 <i>sqq.</i>
<i>Creona</i>	2263	<i>Cuculus</i>	423, 430, 1345	<i>Curvata</i>	1335
<i>Crepidula</i>	3695	<i>Cucumis</i>	3152	<i>Curwillet</i>	689
<i>Cresiphontes</i>	2240	<i>Cucumis</i>	301	<i>Cuscuta</i>	3852
<i>Cresserella</i>	279	<i>Cucurbites</i>	3187	<i>Cuspideella</i>	2599
<i>Cressida</i>	2258			<i>Cutwater</i>	611
<i>Creufa</i>	2394			<i>Cyana</i>	991
<i>Crex</i>	711			<i>Cyane</i>	2311, 2417

<i>Cyanecula</i>	989	<i>Cypræa</i>	3397, 3403 <i>sqq.</i>	<i>Datat</i>	3567
<i>Cyanella</i>	887, 1722	<i>Cypria</i>	2403	<i>Datin</i>	3745
<i>Cyanus</i>	132, 834, 1007, 2343	<i>Cyprides</i>	3001 <i>sqq.</i>	<i>Dattier</i>	912
<i>Cyathus</i>	3705, 3757	<i>Cyprinus</i>	1381, 1407, 1416 <i>sqq.</i> , 1430 <i>sqq.</i>	<i>Daucus</i>	2184
<i>Cybele</i>	2333	<i>Cypris</i>	3885	<i>Daurus</i>	2365
<i>Cyclidium</i>	3885, 3891	<i>Cyrillus</i>	2250	<i>Davus</i>	2289
<i>Cyclidium</i>	3896 <i>sqq.</i> , 3908	<i>Cytheræ</i>	3001	<i>Daw</i>	368, 375, 388
<i>Cyclogaster</i>	1477	<i>Cytherea</i>	2333, 2403	<i>Dea</i>	458
<i>Cyclopes</i>	2996 <i>sqq.</i>	<b>D</b>		<i>Decimana</i>	2508
<i>Cydicpe</i>	2310	<i>Dace</i>	1414	<i>Decius</i>	2239
<i>Cydoniella</i>	2603	<i>Dachschieffer</i>	69	<i>Degeerella</i>	2613
<i>Cydonium</i>	3813	<i>Dachwürger</i>	ib.	<i>Degus</i>	152
<i>Cygne</i>	501	<i>Dactylus</i>	3214, 3443	<i>Dejanira</i>	2303
<i>Cygnus</i>	501, 3260, 3898	<i>Dactylus</i>	3352	<i>Deiphobus</i>	2227
<i>Cygnus</i>	728	<i>Dædalus</i>	2279	<i>Delia</i>	2329, 2533
<i>Cylinder</i>	3439	<i>Dædalus</i>	2273	<i>Delila</i>	2320
<i>Cylindrella</i>	2595	<i>Dæmon thebaicus</i>	54	<i>Delphin</i>	230
<i>Cylindrus</i>	2975	<i>Dain</i>	178	<i>Delphinus</i>	3005, 3599, 3890
<i>Cyllarus</i>	2347	<i>Daker hen</i>	711	<i>Delphis</i>	230
<i>Cymbiola</i>	3468	<i>Daki</i>	3602	<i>Delta</i>	1585
<i>Cymbium</i>	3368, 3466	<i>Dama</i>	178, 183, 1589, 2545	<i>Demifin</i>	924, 951, 1000
<i>Cynela</i>	2285	<i>Daman Israel</i>	153	<i>Demoiselle</i>	620
<i>Cymodoce</i>	2288	<i>Damhirsch</i>	178	<i>Demoleus</i>	2246
<i>Cynædus</i>	1298	<i>Damæres</i>	2351	<i>Dentolion</i>	2240
<i>Cynædus</i>	1271, 1278	<i>Damæus</i>	2347	<i>Demophile</i>	2263
<i>Cynara</i>	2332, 2453	<i>Damon</i>	ib.	<i>Demophon</i>	2247
<i>Cynchramus</i>	868	<i>Damore</i>	2267	<i>Dendrofalca</i>	278, 283
<i>Cynira</i>	2410	<i>Dan</i>	2365	<i>Denifella</i>	2601
<i>Cynocephalus</i>	28 <i>sqq.</i> , 1497 <i>sqq.</i>	<i>Danaë</i>	2268	<i>Dentalis</i>	3736
<i>Cynodon</i>	1278	<i>Dannhirsch</i>	178	<i>Dentella</i>	2610
<i>Cynoglossus</i>	1228	<i>Danta</i>	216	<i>Dentex</i>	1278, 1383, 1475
<i>Cynomolgus</i>	31	<i>Daphne</i>	2335	<i>Denticulus</i>	3736
<i>Cynomorion</i>	3811	<i>Daphnella</i>	2591	<i>Dentina</i>	2543
<i>Cynobana</i>	2514	<i>Daphniæ</i>	2999 <i>sqq.</i>	<i>Dermestes</i>	1590 <i>sqq.</i> , 1613 <i>sqq.</i> , 1679, 1730 <i>sqq.</i> , 1810, <i>sqq.</i> , 1894
<i>Cynobatella</i>	ib.	<i>Daphnis</i>	2333, 2346	<i>Dermestoides</i>	1633
<i>Cynofuros</i>	30	<i>Daplidice</i>	2263	<i>Desman</i>	113
<i>Cynthia</i>	2331	<i>Dardus</i>	2277	<i>Dermans rottor</i>	126
<i>Cyolock</i>	27	<i>Dare</i>	1424	<i>Destructor</i>	2912
<i>Cyparissa</i>	2246	<i>Darius</i>	2279	<i>Deuil</i>	1001
<i>Cyparissias</i>	2273	<i>Darter</i>	580 <i>sq.</i>		
<i>Cypræa</i>	2268, 3429	<i>Dasan</i>	3729		
		<i>Dasybatus</i>	1506 <i>sqq.</i>		

Dhara	IIII	Dipfacus	3449	Dofenschildkrote	1042
Dia	2231	Dirce	2315	Dofin	3287
Diable	1220	Discaidei	3183	Dotel	3362
Diabolus tajovanicus	54	Distelfink	903	Dotterel	671, 686
Diadema	1780, 2089-2196, 3173, 3208, 3601, 2765, 2805, 2866, 2897, 2944, 2946	Distorsio	3536	Douc	34
Diagramma	1319	Diuca	915	Douck	507 199.
Dial bird	397	Diver	548, 554, 586, 588	Douwling	1252, 1255
Diana	32, 2334	Dob-chick	591	Dove	554, 584, 770 199., 782, 786 199., 791
Dianthus	3869	Dobula	1424	Draakje	1459
Dib	1305	Dobula	1430	Dracæna	1059
Dictynna	2330	Docke	67	Draco	1157 199.
Dictynna	2336	Docmac	1357	Dracunculus	1152
Didapper	591	Dod-aersen	728	Dracunculus	1056, 1153, 3039
Dido	2324	Dodo	ib.	Dragoned	1152 199.
Didyma	2330	Doperi	1449	Draine	806
Didymaon	2339	Dofan	3745	Drehhals	423
Didymus	1702	Dog	66-69	Drepanis	1019
Digitala	3157	Dogfish	1490 199., 1501	Dromas camelus	168
Digitellus	3504	Dogue	67	Dromedar	169
Dikblad	3197	Dohle	368	Dromedarius	168, 2436, 2673
Dikrand	3187	Dolarium	3552	Dromia	2972
Dindon	732	Dolfyn	1192	Drongo	297
Dindymus	2344	Dolicaon	2237	Dronte	728
Dingla	597	Doliolum	3869	Druinus	1087
Dio	2274	Dolium	3470	Druryella	2605
Diocippus	2279	Domicella	334, 1088, 2032	Drusfa	2283
Diodon	1445, 1448 199., 1474	Dominata	2442	Drusus	2284
Diogenes	2983	Dominicana	848	Dryas	2271
Dionedea	555	Donacie	1866 199.	Dryas	156, 2425
Diomedes	2236	Doquin	67	Dryas	2302
Dione	1106, 2438, 3266	Dorab	1409	Dryinas	1081
Dioraria	2448	Dorado	1190	Dryope	2331
Dioris	ib.	Dorcas	187, 2326	Duc	286, 288, 290
Diphos	3226	Dorcas	180	Duchesse	1255
Diplolepis	2649	Dorée	1224	Duck	506 199., 723
Dipper	591	Doreus	2239	Ductor	1314
Dipfas	1111	Doris	2251, 2299	Dugong	60
Dipfas	1107	Doris	3103 199.	Dunlin	663
		Dormouse	150, 157	Durbec	845
		Dorfella	2592	Durillus	1081
		Dorr Hawk	1027	Dusky	657
		Dorylas	2349		



Dux	1255, 2074	Eggbird	605	Emerillon	284, 285
Dyndimene	2309	Eggcockle	3251	Emeu	727
Dysera	3268	Egiala	2326	Emgalo	220
Dytiscus	1611, 1941 sqq.	Egret	628	Empedocles	2240
<b>E</b> agle	249, 251, 253-260, 264, 265	Egretta	629	Empetra	143
Eagle-Owl	286, 287	Egouen	3447	Emfeesy	650
Eared-Owl	288-290	Eichenheher	369	Emylius	2352
Eterhirsch	221	Eichhörnlein	146	Encedonia	2266
Ecailleux	1502	Eider	514	Enchelyopus	1141 sqq., 1171 sqq., 1182 sqq., 1349 sqq., 1412
Ecatototl	544	Einhorn	222	Encouvert	56
Ecclipsis	2272	Ekorkouning	1258	Encrafcicolus	1405
Echaffe	690	Elan	175, 216	Encrinus	3867
Echidna	1135	Eland	190	Encrinus	3794
Echiella	2610	Ελαφοκαμινος	169	Endymion	2339
Echinanthus	3174, 3186 sqq.	Elaphri	1924 sqq.	Endymion	2343, 2346
Echinarachnius	3195	Elaphus	176, 1588	Enema	1528
Echinastrium	3163	Elathea	2265	Engalla	220
Echinites	3174, 3177, 3186	Elea	2320	Englische Docke	67
Echinocoryes	3184 sqq.	Eledira	2271	Engau'event	1027 sqq.
Echinocyami	3193 sqq.	Eledrical Eel	1138	Engulo	220
Echinodiscus	3188 sqq.	Elendhier	190	Enfis	3224
Echinoglycus	3191	Eleonora	2452	Entalis	3736
Echinometra	3172	Eleotris	1199	Ente	515
Echinoneus	3183 sqq.	Elephantfish	1489	Entella	2532
Echinotrochus	3192	Elephantotus	3759	Entomon	3010
Echinus	1115, 3140, 3168 sqq.	Elephas	1529, 1742, 2073, 2988	Entrocha	3794
Echion	2343	Eleufina	2273	Enucleator	845
Echo	2317	Elfi	1428	Enydria	1084
Eclipsis	2273	Elk	175	Enzenbergeilla	2612
Ecorcheur	299, 300	Ello	2375	Epagneul	66
Ecurcil	146-153	Elophori	1628 sqq.	Epaphus	2355
Edusa	2269	Elorea	2264	Epeiche	431, 432, 435 sqq.
Edusa	2263	Elotototl	990	Eperlanus	1375
Eegeltje	3107	Elpenor	2382	Eperonnier	730
Eenhörning	222	Elytra	1530	Eperbier	280, 282, 283
Effraie	293	Ematheon	2339	Ephialetes	2392
Egea	2299	Emberiza	855, 863, 866 sqq.	Ehippella	2610
Egel	3176-3200	Embergoose	589	Ehippium	1576, 2741, 2748, 2834, 2996, 3338, 3340
Egeon	2395	Eme	727	Ephynes	2288
		Eméraude	494		
		Emeria	305		

<i>Epicorallium</i>	3809	<i>Erithaca</i>	449	<i>Eucharis</i>	2264
<i>Epicorallum</i>	3803, 3805	<i>Erithacus</i>	988, 993	<i>Eucharis</i>	2266
<i>Epidermyde</i>	3095	<i>Erithous</i>	2246	<i>Eudora</i>	2304
<i>Epidromis</i>	3516 sq.	<i>Erminea</i>	98	<i>Eudoxus</i>	2362
<i>Epimethea</i>	2404	<i>Erne</i>	258	<i>Eudoxus</i>	2235
<i>Epinoche</i>	1324	<i>Erosine</i>	2318	<i>Eueria</i>	2414
<i>Epione</i>	2538	<i>Erosne</i>	2327	<i>Eugrus</i>	2398
<i>Epipatrum</i>	3811	<i>Erotus</i>	2379	<i>Euippe</i>	2265
<i>Epipetrum</i>	3138	<i>Erotyli</i>	1726 sqq.	<i>Eule</i>	290 sqq.
<i>Epiphron</i>	2297	<i>Eruca</i>	3107, 3560	<i>Eumea</i>	2280
<i>Episcopus</i>	896	<i>Eruma</i>	1526	<i>Eumelus</i>	2368
<i>Epistomium</i>	3905	<i>Ervum</i>	3193	<i>Eumenes</i>	2288
<i>Epistylum</i>	3630	<i>Erxlebella</i>	2614	<i>Eumeus</i>	2277
<i>Epitus</i>	2363	<i>Erycina</i>	3271	<i>Eumolphos</i>	2394
<i>Eponina</i>	2249	<i>Erymanthis</i>	2322	<i>Eunolphus</i>	2399
<i>Epops</i>	466	<i>Erynnis</i>	2397	<i>Euonymella</i>	2586
<i>Epulus</i>	2346	<i>Erythrea</i>	2251	<i>Eupalemon</i>	2275
<i>Equa</i>	209	<i>Erythrini</i>	1272-1368	<i>Eupalus</i>	2276
<i>Equiferus</i>	ib.	<i>Erytus</i>	2365	<i>Eupatria</i>	315
<i>Equifelis</i>	1190	<i>Eryx</i>	121, 2345, 2395	<i>Eupheno</i>	2266
<i>Equites</i>	2225 sqq.	<i>Eryx</i>	2343	<i>Enphrosyne</i>	2335
<i>Equula</i>	1337	<i>Esca</i>	2993	<i>Eurimadia</i>	2254
<i>Equus marinus</i>	59, 562	<i>Esca</i>	498	<i>Eurinome</i>	2324
<i>Erato</i>	2255	<i>Eschara</i>	3780 sqq.	<i>Euristeus</i>	2233
<i>Erax</i>	2896 sqq.	<i>Esclave</i>	895	<i>Euriteus</i>	2356
<i>Erdhaase</i>	159	<i>Escl</i>	211 sqq.	<i>Euritus</i>	2337
<i>Erebus</i>	2347	<i>Eselpferd</i>	213	<i>Eurocilia</i>	2397
<i>Eremita</i>	377, 833, 1578, 1800, 2571, 2983	<i>Esmerillon</i>	284	<i>Europa</i>	2309
<i>Erfle</i>	1428	<i>Esor</i>	1365, 1389 sqq.	<i>Europome</i>	2270
<i>Ergotis</i>	2397	<i>Esperella</i>	2601	<i>Euryale</i>	3167
<i>Eribote</i>	2278	<i>Esan</i>	3357	<i>Euryalus</i>	2240
<i>Eribotes</i>	2282	<i>Esrice</i>	3174	<i>Eurydice</i>	2285, 2359
<i>Erica</i>	3795 sqq., 3204	<i>Esurgeon</i>	1484	<i>Eurylochus</i>	2248
<i>Eridanus</i>	2424	<i>Esté</i>	343	<i>Eurypylus</i>	2247
<i>Erina</i>	2297	<i>Etheocles</i>	2234	<i>Euryta</i>	2255
<i>Erinaceus</i>	3478, 3530, 2980	<i>Etoile</i>	635	<i>Eurytus</i>	1529, 2285
<i>Erinaceus</i>	3174	<i>Etolus</i>	2338	<i>Eustatius</i>	1596
<i>Erinus</i>	2351	<i>Etotus</i>	2339	<i>Euterpe</i>	2251
<i>Eriox</i>	1366	<i>Etourneau</i>	802 sq.	<i>Euania</i>	2723 sqq.
<i>Eriphia</i>	2396	<i>Euadrus</i>	2366	<i>Evans</i>	3853
<i>Frippus</i>	2278	<i>Euadrus</i>	2363	<i>Evêque</i>	896, 1004
<i>Eristimus</i>	2279	<i>Eualthe</i>	2275	<i>Exocatus</i>	1152
		<i>Eubule</i>	2271		1399 sqq.
		<i>Eucera</i>	2270 sqq.	<i>Exos</i>	1487

<i>Eyaleus</i>	2274	<i>Fatuellus</i>	37	<i>Fieldlark</i>	791
<i>Eykenhouts</i>	3290	<i>Faucon</i>	263, 268, 270-274, 279	<i>Fig-eater</i>	957
<b>F</b>				<i>Figuier</i>	478, 811, 963, 971 sqq., 996, 1007
<i>F. album</i>	2323	<i>Fauna</i>	2293	<i>Figulus</i>	2727
<i>Faba</i>	3194, 3264, 3359, 3445, 3623	<i>Faunus</i>	31, 1535, 2337, 3004	<i>Filacotona</i>	754
<i>Faber</i>	1223 sq., 1263, 1608, 1799, 1815, 2188	<i>Faunus</i>	2242, 2301	<i>Filander</i>	109
		<i>Fauvette</i>	805, 811, 953 sqq., 970	<i>Filefish</i>	1468
<i>Fabius</i>	2235	<i>Favat</i>	3499	<i>Filicula</i>	3853
<i>Fabius</i>	2319	<i>Favorite</i>	699	<i>Filograna</i>	3741, 3760
<i>Fabula</i>	3239	<i>Federbuschpolypen</i>	3835	<i>Filou</i>	1273
<i>Fadus</i>	2387	<i>Fedoa</i>	663	<i>Filum</i>	2191, 3071, 3083, 3772
<i>Fagan</i>	3310	<i>Fedoa</i>	689	<i>Fimbria</i>	1043, 2539, 3479
<i>Fagella</i>	2591	<i>Felan</i>	3292	<i>Fimbrica</i>	3137
<i>Fahaca</i>	1445	<i>Feldefure</i>	807	<i>Fimbriella</i>	2608
<i>Fair-ape</i>	41	<i>Feldhuhn</i>	757	<i>Finch</i>	846, 859, 863 sqq., 883, 900 sqq.
<i>Faisan</i>	733 sq., 740 sqq., 774	<i>Feldlerche</i>	791	<i>Finch-creeper</i>	1007
		<i>Felis</i>	1356, 3881	<i>Fingah</i>	297
<i>Falcinellus</i>	483	<i>Felis volans</i>	44, 155	<i>Finna</i>	3063
<i>Falcinellus</i>	648	<i>Felis zibethi</i>	87	<i>Finne-fiske</i>	225
<i>Falco montanus</i>	249	<i>Femorale</i>	3533	<i>Finnfish</i>	ib.
<i>Falcon</i>	260, 262, 266, 268-285	<i>Fenestra</i>	2407	<i>Fiquier</i>	951
		<i>Fennia</i>	2293	<i>Filcella</i>	3135
<i>Falcones</i>	295 sqq.	<i>Fer à cheval</i>	50	<i>Fiscellum</i>	3552
<i>Falk</i>	260, 269, 270, 279, 284	<i>Ferdau</i>	1333	<i>Fischgeyer</i>	266
<i>Fallow-Deer</i>	178, 179	<i>Fern-owl</i>	1027	<i>Fischotter</i>	93
<i>Falx</i>	3899	<i>Ferrago</i>	2577	<i>Fish</i>	1173 sq., 3866
<i>Fanello</i>	916	<i>Ferret</i>	97	<i>Fish-tall</i>	182
<i>Fanulum</i>	3573	<i>Ferum-equinum</i>	50	<i>Fiskatta</i>	87
<i>Faras</i>	105	<i>Festiculla</i>	2613	<i>Fisk Gjo</i>	263
<i>Farcimen</i>	3905	<i>Festucaria</i>	3054	<i>Fisk Sympen</i>	1211
<i>Fareus</i>	1438	<i>Fiaar-hund</i>	66	<i>Fissura</i>	3728
<i>Fario</i>	1367	<i>Fiatola</i>	1148	<i>Fissurella</i>	3518, 3728
<i>Farlouzanne</i>	793	<i>Fiber</i>	124, 579	<i>Fistularia</i>	1387 sq., 3139 sqq., 3832 sqq.
<i>Fasan</i>	742	<i>Fiber</i>	545	<i>Fizzler</i>	89
<i>Fasanente</i>	528	<i>Fibula</i>	3181 sqq.	<i>Flabelium</i>	3321, 3797, 3809, 3842, 3862
<i>Fascalis</i>	2330	<i>Ficedula</i>	956	<i>Flabellum</i>	3799, 3817
<i>Fascia</i>	3373	<i>Ficedula</i>	811, 935 sqq., 1007	<i>Flagellum</i>	3075
<i>Fasciola</i>	3898	<i>Ficus</i>	3426, 3545, 3813	<i>Flamant</i>	612
<i>Fasin</i>	3477	<i>Fidia</i>	2292		
<i>Fatan</i>	3292	<i>Fiek</i>	3044		
<i>Father-lasher</i>	1211	<i>Fieldfare</i>	807, 811		

Flamengo	864	Francisca	2445	Funis	3795
Flamingo	612	Francolinus	756	Fur	1607
Flamma	2563	Fratercula	549	Fur	602
Flavago	2577	Frayonne	366	Furcula	2426
Flaveole	880	Fregata	561	Furet	97
Flavert	856	Fregate	572	Furo	ib.
Flegia	2327	Freggia	1186	Fu-Rube	1441
Flelus	1229, 2365	Fresaie	293	Furunculus	139
Fleurilarde	3140	Fresh-water	3870	Furunculus sci-	
Florella	2272	Freux	366	roides	150
Florifuga	494	Fricator	1542	Fufulus	3610
Florus	855	Fringilla	392, 805,	Fufus	3141, 3390
Flounder	1230		850-928		3506, 3610, 3904
Flower	3869	Fringillago	1006	Fufus	3543
Flusher	301	Fringuella	901 sq.		
Fly-catcher	443, 445,	Friquet	926	Gaamajacu	1451
	476, 477, 930-997	Frit	2849	Gaayra	2049 sqq.
Fœnella	2592	Fritillum	2369	Gabrielis	2338
Foina	95	Fritillus	3904	Gadin	3711
Folium	2092, 3334	Frog	1480	Gadwall	520
Folium	2096, 3350	Frondepora	3787, 3809	Gaedaropus	3296
Folliculus	3654	Frons	3350	Gafet	3263
Fonet	3362	Frowfish	1428	Gagates	1574
Forbicina	2906	Frutex	3799, 3804,	Gages	2000
Formicaleo	2613		3809	Gahm	1268
Formicalynx	2644	Fruticulus	3797	Galanthis	2276
Formosus	2343	Fuchs	73, 74	Galathea	634, 2298
Fossa	91	Fucus	3538	Galaxea	3765
Fossane	ib.	Fucus	3804, 3812,	Galbula	382, 459
Fosfor	1546, 1994, 2032		3831, 3841	Galbula	458, 459
Fossus	3665	Fujet	3576	Galea	3469
Fou	577 sq., 605	Fulgurator	2365	Galea	3184 sqq.
Foudi-jala	952	Fulica	697 sqq.	Galeas	1483
Foudis	848	Fulicæ	702 sqq.	Galeolæ	3186
Fouine	95	Fuligula	543	Galeopithecus	39
Foulque	703	Fuligula	509	Galera	95
Founingo	779	Fullo	1558, 1777, 2146	Galera	3155
Fourmiller	52, 826 sqq.	Fulmar	562	Galerita	1175
	1003	Fulvago	2518	Galeus	1492
Fournier	465	Fulvia	2391, 2546	Galeus	1490 sqq., 1497
Fowl	738	Fundulus	1349	Galgulus	349
Fox	73, 74, 75	Fungites	3757	Galgulus	374, 378
Foyna	95	Fungites	3778		381, 760
Fragum	3249	Fungus	3756 sqq.	Galian	1421

<i>Galleraca</i>	1669	<i>Gatan</i>	3228 <i>sqq.</i>	<i>Ghobhan</i>	1281
<i>Galleruca</i>	1718, 1725	<i>Gaterina</i>	1303	<i>Giarola</i>	793
<i>Gallina</i>	1794, 3270	<i>Gattair</i>	542	<i>Giarole</i>	696
<i>Gallina</i>	660, 720, 753,	<i>Gattorugine</i>	1177	<i>Gibbium</i>	1608
	3351	<i>Gaulding</i>	631	<i>Gibelio</i>	1417
<i>Gallinago</i>	662	<i>Gavia</i>	595 <i>sq.</i> , 605	<i>Giblichen</i>	1418
<i>Gallinago</i>	662 <i>sqq.</i> , 712	<i>Gavoue</i>	882	<i>Gickerlin</i>	794
<i>Gallinazo</i>	246	<i>Gazella</i>	190, 1537, 1589	<i>Gid</i>	663
<i>Gallinula</i>	662	<i>Gazella</i>	187, 189, 190,	<i>Gideon</i>	1527
<i>Gallinula</i>	664, 677 <i>sqq.</i> ,		193	<i>Gieben</i>	1418
	696 <i>sqq.</i>	<i>Gea</i>	2252	<i>Gigarpuffa</i>	3135
<i>Gallopavo</i>	732	<i>Geay</i>	369 <i>sqq.</i>	<i>Gigas</i>	1315, 1549, 1606
<i>Gallos</i>	1289	<i>Gecko</i>	1068		1612, 1713, 1740,
<i>Gallus</i>	737-740, 1222,	<i>Geitje</i>	1068		1824, 1995, 2048,
	1284, 2188, 3277,	<i>Gekko</i>	1061		2062, 2195, 2671,
	3511	<i>Gekkones</i>	1067 <i>sqq.</i>		3044, 3206, 3299,
<i>Gallus</i>	735, 3278	<i>Gelatelia</i>	2585		3515, 3557
<i>Galonne</i>	1494	<i>Gelatina</i>	3128	<i>Gilippus</i>	2279
<i>Gambetta</i>	671	<i>Gelgorsta</i>	870	<i>Gillit</i>	946
<i>Gambogoofe</i>	503	<i>Gelinotte</i>	749 <i>sqq.</i>	<i>Gilvago</i>	2577
<i>Gambrius</i>	2247	<i>Geminea</i>	2449	<i>Gjoe</i>	263
<i>Game</i>	750	<i>Gems</i>	183	<i>Gip-gip</i>	451
<i>Gamma</i>	2555	<i>Generalis</i>	3375	<i>Giraffa</i>	181
<i>Gammari</i>	2991 <i>sqq.</i>	<i>Genetta</i>	90	<i>Girole</i>	793
<i>Gammarius</i>	2985	<i>Genitale mar.</i>	3139	<i>Gival</i>	3728
<i>Ganga</i>	754	<i>Genithkaze</i>	90	<i>Gladiator</i>	2140
<i>Gannet</i>	577 <i>sqq.</i>	<i>Genot</i>	3450	<i>Gladius</i>	1149
<i>Ganymedes</i>	2339	<i>Genrius</i>	2367	<i>Gladius</i>	1500
<i>Garbus</i>	2357	<i>Geographus</i>	3396	<i>Glama</i>	169
<i>Garganey</i>	531	<i>Geometrae</i>	2447 <i>sqq.</i>	<i>Glanis</i>	1353
<i>Garin</i>	3298	<i>Gerboa</i>	158	<i>Glans</i>	3468, 3480
<i>Garlu</i>	373	<i>Gerboise</i>	ib.	<i>Glareana</i>	794
<i>Garnot</i>	3695	<i>Gerhua</i>	ib.	<i>Glareola</i>	677
<i>Garrula (coracias)</i>	378	<i>Gerfalcon</i>	275	<i>Glareola</i>	669, 696
<i>Garrulus</i>	858	<i>Gerfault</i>	ib.	<i>Glatiroche</i>	1506
<i>Garrulus</i>	368 <i>sqq.</i>	<i>Gerontes</i>	2340	<i>Glaucion</i>	525
	376, 378	<i>Geryon</i>	1530, 2545	<i>Glaucippe</i>	2266
<i>Gartenroth-</i>		<i>Getus</i>	2338	<i>Glaucium</i>	509, 543
<i>schwanz</i>	987	<i>Geweloflek</i>	3177	<i>Glaucoma</i>	3897
<i>Garzetta</i>	628	<i>Geyer</i>	261, 262, 266,	<i>Glaucopis</i>	255, 2397
<i>Garzette</i>	641		270, 271, 276, 279	<i>Glaucus</i>	1332, 2229
<i>Gason</i>	3425	<i>Geyff</i>	194	<i>Glaucus</i>	1260
<i>Gasteropelecus</i>	1384	<i>Ghanam</i>	1302	<i>Glaucque</i>	1497
<i>Gasterosteus</i>	1217, 1327	<i>Ghiandaja</i>	368	<i>Glead</i>	261



<i>Grues</i>	620 <i>sqq.</i>	<i>Guira heraba</i>	989	<b>H</b>	<i>abefsch</i>	927
<i>Grus</i>	620, 1755	<i>Guira cantara</i>	414	<i>Hatit-uni</i>		953
<i>Grylle</i>	584	<i>Guira coereba</i>	384	<i>Haddock</i>		1160
<i>Grylli</i>	2043 <i>sqq.</i>	<i>Guira genoia</i>	895	<i>Hæmastoma</i>		3649
<i>Gryllotalpa</i>	2059	<i>Guira-guacu-be-</i>		<i>Hæmastomus</i>		3597
<i>Gryphus</i>	245, 3342	<i>raba</i>	989	<i>Hänfling</i>		916
<i>Gryps</i>	245	<i>Guira gucinumbi</i>	357	<i>Häflara</i>		1276
<i>Guaca-guacu</i>	596	<i>Guirani</i>	873	<i>Haffhert</i>		563
<i>Guacari</i>	1363	<i>Guiran hemgeta</i>	890	<i>Hoffpadde</i>		1474
<i>Guacco</i>	632	<i>Guirapang</i>	841	<i>Hafnöwe</i>		600
<i>Guacucuja</i>	1481	<i>Guirapera</i>	896	<i>Hahn</i>		738
<i>Guacu Paroara</i>	848	<i>Guirapunga</i>	841	<i>Haje</i>		1117
<i>Guacurumbi</i>	487 <i>sqq.</i>	<i>Guira-querea</i>	1029,	<i>Hake</i>	1170, 1180	
<i>Guamajacu</i>	1449		1032	<i>Halbschnepfe</i>		663
<i>Guan</i>	733	<i>Guirarou</i>	299	<i>Halesus</i>		2343
<i>Guanaco</i>	170	<i>Guira Tangeima</i>	384	<i>Haliaëtos</i>		263
<i>Guaperva</i>	1243, 1254,	<i>Guiratinga</i>	629	<i>Haliaëtus</i>		255
	1466 <i>sqq.</i> , 1482	<i>Guiraticra</i>	848	<i>Halie</i>		2303
<i>Guara</i>	650, 1332, 1449	<i>Guirnegat</i>	873	<i>Halys</i>		1094
<i>Guara capema</i>	1191	<i>Guifette</i>	609	<i>Hamadryas</i>	30, 1534	
<i>Guarapucu</i>	1331	<i>Guitguit</i>	474 <i>sqq.</i> , 483	<i>Hambouvreux</i>		854
<i>Guarauna</i>	654	<i>Gulin</i>	396	<i>Hamburger</i>		1416
<i>Guariba</i>	36	<i>Gull</i>	595 <i>sqq.</i> , 675	<i>Hammel</i>		197
<i>Guarouba</i>	320	<i>Gulo</i>	104, 3087	<i>Hamrur</i>		1299
<i>Guatucupa</i>	1292	<i>Gunnellus</i>	1181	<i>Hamster</i>	137, 140	
<i>Guaza</i>	1289	<i>Guranthe-engera</i>	890	<i>Hangnest</i>	390, 951	
<i>Gudgeon</i>	1413	<i>Guraundi</i>	ib.	<i>Hannaquaw</i>		740
<i>Guebucu</i>	1149	<i>Gurnard</i>	1152, 1343 <i>sq.</i>	<i>Hannaich</i>		1116
<i>Guépard</i>	79	<i>Gurnardus</i>	1342	<i>Harak</i>		1304
<i>Guépier</i>	460 <i>sqq.</i>	<i>Guttella</i>	2589	<i>Haraldus</i>		2553
<i>Gueruca</i>	2099	<i>Guttula</i>	2195	<i>Harder</i>		1206
<i>Guevei-Cajor</i>	192	<i>Gwinied</i>	1377	<i>Hare</i>	122, 160 <i>sqq.</i>	
<i>Guib</i>	190	<i>Gyas</i>	2349	<i>Harengus</i>		1402
<i>Guide</i>	419	<i>Gymnogaster</i>	1141	<i>Harengus</i>		1395,
<i>Guiffo</i>	866	<i>Gyntel</i>	918		1402 <i>sqq.</i>	
<i>Guignette</i>	679	<i>Gyon</i>	2397	<i>Harfang</i>		291
<i>Guille mont</i>	554	<i>Gypaëti</i>	251 <i>sqq.</i>	<i>Hargill</i>		624
<i>Guillemot</i>	583 <i>sqq.</i>	<i>Gypaëtos</i>	252	<i>Harid</i>		1282
<i>Guinea-fox</i>	95	<i>Gypsum</i>	3782	<i>Harle</i>	544 <i>sqq.</i>	
<i>Guinea hen</i>	745	<i>Gyrassia</i>	181	<i>Harmodius</i>		2275
<i>Guinetta</i>	679	<i>Gyrfaleo</i>	275	<i>Harp</i>		64
<i>Guinpuaguara</i>	1109	<i>Gyrinus</i>	3531, 3892	<i>Harpa</i>	3482, 3554	
<i>Guira</i>	414, 988	<i>Gyrola</i>	891	<i>Harpage</i>		266
<i>Guira acantagara</i>	414					

<i>Harpago</i>	3507	<i>Heliathanus</i>	3869	<i>Hesione</i>	2299
<i>Harpalyce</i>	2276	<i>Helias</i>	640	<i>Hespera</i>	2883, 2384
<i>Harpator</i>	2188	<i>Helicites</i>	3371	<i>Hesperia</i>	2471
<i>Harpax</i>	2340	<i>Heliodore</i>	2326	<i>Hesperus</i>	2401
<i>Harpella</i>	2610	<i>Heliodore</i>	2319	<i>Hewhole</i>	433
<i>Harpy</i>	266	<i>Helirius</i>	2361	<i>Hiaticula</i>	683
<i>Harpyja</i>	251, 2323	<i>Helius</i>	2337, 2362	<i>Hiatula</i>	1287
<i>Harrier</i>	276	<i>Helix</i>	3435, 3581, 3586, 3596	<i>Hiarbas</i>	2363
<i>Hartebeest</i>	188		3609	<i>Hibou</i>	286
<i>Hase</i>	160	<i>Hellebuttenlaus</i>	3007	<i>Hiera</i>	2294
<i>Hasele</i>	1425	<i>Helluo</i>	3091	<i>Hiere</i>	2358
<i>Hajelhuhn</i>	753-562	<i>Helopes</i>	2009	<i>Highhoe</i>	433
<i>Hastile</i>	1740	<i>Helops</i>	2418	<i>Hille</i>	2358
<i>Haubenente</i>	543	<i>Helops</i>	1995	<i>Himantopus</i>	690
<i>Haubentaucher</i>	545	<i>Helymus</i>	2394	<i>Hina</i>	523
<i>Haumela</i>	1408	<i>Hemerobius</i>	2631	<i>Hinnulus afr.</i>	173
<i>Haushahn</i>	738		2638, 2912	<i>Hinnus</i>	212
<i>Hauffe-col</i>	800	<i>Hemes</i>	2368	<i>Hipnale</i>	1083
<i>Haukellum</i>	3524	<i>Hemicardium</i>	3246	<i>Hippæ</i>	2994
<i>Hausterium</i>	3498	<i>Hemionus</i>	210	<i>Hippelaphus</i>	176
<i>Haut</i>	51	<i>Hemon</i>	2344	<i>Hippia</i>	2326
<i>Hawfinch</i>	844	<i>Henne</i>	738	<i>Hippobosca</i>	2904
<i>Hawk</i>	262-285	<i>Hepatus</i>	1283, 1362	<i>Hippocampus</i>	1457
<i>Hawk-owl</i>	289, 295	<i>Hepiali</i>	2617	<i>Hippocastanum</i>	3539
<i>Heart muscæ</i>	3361	<i>Hepfetus</i>	1392, 1396	<i>Hippocrepis</i>	1217, 3894
<i>Heathcock</i>	749, 752	<i>Hera</i>	2442	<i>Hippodamia</i>	2250, 2404
<i>Hebe</i>	2420	<i>Heranice</i>	2311	<i>Hippoglossus</i>	1227
<i>Hebrus</i>	2350	<i>Hercules</i>	1526	<i>Hippolais</i>	954
<i>Hecabe</i>	2269	<i>Hericius</i>	3538	<i>Hippona</i>	2319
<i>Hecale</i>	2251	<i>Herisson</i>	115, 3174	<i>Hippopotamus</i>	591
<i>Hecate</i>	2319	<i>Hermelin</i>	98		214
<i>Hecta</i>	2617	<i>Hermes</i>	2285	<i>Hippopus</i>	3300
<i>Hector</i>	2225	<i>Hermine</i>	98	<i>Hippos</i>	1336
<i>Hector</i>	2532	<i>Hermione</i>	2301	<i>Hippothoe</i>	2359
<i>Hecuba</i>	2247	<i>Hero</i>	2287	<i>Hippuris</i>	1139, 3793
<i>Hedge-hog</i>	115	<i>Herodias</i>	630	<i>Hippurus</i>	1189
<i>Hedonia</i>	2303	<i>Heron</i>	619, 625	<i>Hircus</i>	193, 1540, 2978
<i>Hegefiu</i>	2335		631	<i>Hircus</i>	183, 187, 1901
<i>Hegefiippus</i>	2279	<i>Heros</i>	1826		193-196, 200-202
<i>Heher</i>	369	<i>Herring</i>	1402	<i>Hirondelle</i>	604, 1016
<i>Heidellershe</i>	796	<i>Herse</i>	2300	<i>Hirsch</i>	176
<i>Helcita</i>	2267	<i>Herfilia</i>	2323	<i>Hirschcamel</i>	169
<i>Helena</i>	1132, 2234	<i>Herfilia</i>	2271	<i>Hirscheber</i>	225
<i>Helenus</i>	2226	<i>Hertogs muts</i>	3197	<i>Hirudo</i>	2926



<i>Hirundinaria</i>	253	<i>Honigsanger</i>	470	<i>Hyacinthus</i>	2343
<i>Hirundinella</i>	3893	<i>Hooded Jeal</i>	64	<i>Hyades</i>	3765
<i>Hirundo</i>	606, 1344, 3357, 3411	<i>Hoop</i>	466	<i>Hyæna</i>	71
<i>Hirundo</i>	262, 561, 695, 1015 sqq., 1345, 3357	<i>Hoopoe</i>	466, 998	<i>Hyale</i>	2270
<i>Hisbon</i>	2356	<i>Hooper</i>	501	<i>Hydaspus</i>	2376
<i>Hispa</i>	1594, 1733	<i>Hoorn</i>	3104 sq.	<i>Hydatigenæ</i>	3059 sqq.
<i>Hister</i>	1608 sqq., 1626	<i>Hoornfisch</i>	1455, 1564	<i>Hydatis</i>	3424
<i>Histrion</i>	1481, 1569, 1708, 1727, 1897, 1914, 2133, 2447, 2623, 2795, 2987, 3287, 3403, 3681, 3895	<i>Hornbill</i>	358 sqq.	<i>Hydatis</i>	3063
<i>Hitambocia</i>	1113	<i>Horneule</i>	250	<i>Hydatulæ</i>	3059 sqq.
<i>Hoactli</i>	630	<i>Horn-owl</i>	286 sqq.	<i>Hydra</i>	3063, 3139 sqq., 3843, 3867, 3869, 3935, 2939
<i>Hoactzin</i>	741	<i>Horn-wrack</i>	3827 sqq.	<i>Hydrachna</i>	2935, 2939
<i>Hoamy</i>	829	<i>Horfe</i>	210, 1335	<i>Hydrocantharis</i>	1945 sqq.
<i>Hobby</i>	283	<i>Horsefmann</i>	671	<i>Hydrochaeris</i>	123
<i>Hobreau</i>	ib.	<i>Horta</i>	2257	<i>Hydrochaerus</i>	216
<i>Hocco</i>	735 sqq.	<i>Hortulana</i>	869, 1084	<i>Hydrocorax</i>	359
<i>Hochicat</i>	353	<i>Hortulanus</i>	86, 878	<i>Hydrocorax</i>	358-361
<i>Hocifana</i>	375	<i>Houbara</i>	725	<i>Hydroleon</i>	2835
<i>Hodji</i>	630	<i>Houhou</i>	420	<i>Hydras</i>	1103
<i>Hædus</i>	194	<i>Hound</i>	67, 1492	<i>Hylæ</i>	1054 sqq.
<i>Hæleik</i>	1115	<i>Houppette</i>	898	<i>Hylæus</i>	2383
<i>Hog</i>	217, 219-221	<i>Houtou</i>	357	<i>Hylas</i>	2387
<i>Hohu</i>	630	<i>Howling baboon</i>	36	<i>Hylas</i>	2318
<i>Hoiotl</i>	777	<i>Hrafn-ond</i>	541	<i>Hylax</i>	1539, 2351
<i>Hoitlalotl</i>	741	<i>Huanacus</i>	170	<i>Hylla</i>	2330
<i>Hoitling</i>	1167	<i>Hubara</i>	725	<i>Hylus</i>	2349
<i>Hoitxanatl</i>	375	<i>Hucho</i>	1369	<i>Hymber</i>	586
<i>Hoitxillin</i>	474, 480	<i>Hudfonias</i>	632	<i>Hymen</i>	2338
<i>Hoitxlacuatzin</i>	119	<i>Hünergeyer</i>	261, 266	<i>Hymenæa</i>	2538
<i>Hoitxiltototl</i>	488	<i>Hünerhabicht</i>	266	<i>Hyotis</i>	3350
<i>Holblad</i>	3196 sqq.	<i>Hünerhund</i>	68	<i>Hyparchus</i>	2395
<i>Holibut</i>	1227	<i>Huidobrius</i>	125	<i>Hyparete</i>	2266
<i>Holleband</i>	3176	<i>Huitrier</i>	694	<i>Hyperanthus</i>	2284
<i>Holothurius</i>	3139	<i>Hulotte</i>	292	<i>Hyperbius</i>	2285
<i>Holzfchreyer</i>	369	<i>Humantia</i>	1502	<i>Hyperbius</i>	2331
<i>Holztaube</i>	769	<i>Hummingbird</i>	443, 484 sqq.	<i>Hyperia</i>	2317
<i>Homarus</i>	2988	<i>Huntera</i>	2305	<i>Hypermnestra</i>	2337
<i>Honeyfucker</i>	487 sqq.	<i>Hupe</i>	466, 859	<i>Hypermnestra</i>	2315
		<i>Hupecol</i>	497	<i>Hypheus</i>	2287
		<i>Hurta</i>	1272	<i>Hyphinoë</i>	2417
		<i>Huso</i>	1487	<i>Hypornyrmer</i>	2797
		<i>Hvalfisk</i>	223	<i>Hypoleon</i>	2835
		<i>Hvalhund</i>	231	<i>Hyppafon</i>	2233
		<i>Hvildfiske</i>	227		

<i>Hypsiphyle</i>	2315	<i>Jamboo-pigeon</i>	784	<i>Ida</i>	2300
<i>Hippyle</i>	2250	<i>Jambos</i>	3243	<i>Idalia</i>	2333
<i>Hystaspes</i>	2280	<i>Jambu</i>	784	<i>Idas</i>	2348
<i>Hysterita</i>	3345	<i>Janassa</i>	2321	<i>Idbarus</i>	1426
<i>Hystrix</i>	1828	<i>Janassia</i>	2317	<i>Idea</i>	2258
<i>Hystrix</i>	116 <i>sqq.</i> , 1450	<i>Janata</i>	2479	<i>Idmone</i>	2320
	<i>sqq.</i> , 3107, 3525	<i>Jandaya</i>	319	<i>Idomenus</i>	2248
<i>Histrix</i>	1448, 2845,	<i>Janias</i>	2337	<i>Idus</i>	1427
	3538	<i>Janira</i>	2304	<i>Jean le blanc</i>	259
<b>J</b>		<i>Janthe</i>	2299	<i>Jeay</i>	368
<i>Jaatz</i>	1515	<i>Janthina</i>	2539	<i>Jelin</i>	3745
<i>Jabet</i>	3308	<i>Jantho</i>	2293	<i>Jenac</i>	3694
<i>Jabiru-guatu</i>	616	<i>Janus</i>	2152, 2403	<i>Jentling</i>	1430
<i>Jacamaciri</i>	459	<i>Japacani</i>	385	<i>Jerboa</i>	109, 158, 159
<i>Jacamar</i>	458 <i>sq.</i>	<i>Japu</i>	388	<i>Jerfalcon</i>	275
<i>Jacana</i>	707	<i>Japuruca</i>	3016	<i>Jeses</i>	1430
<i>Jacapa</i>	888	<i>Jarbas</i>	2356	<i>Jeson</i>	3301
<i>Jacapu</i>	386, 888	<i>Jarbua</i>	1303	<i>Jesuita</i>	1600, 2445
<i>Jacare</i>	1058	<i>Jarbus</i>	2340	<i>Igel</i>	115
<i>Jacarina</i>	890	<i>Jaseur</i>	838	<i>Ignavus</i>	51
<i>Jacchus</i>	39, 1540, 2366	<i>Jaseuse</i>	351	<i>Iguana</i>	1062
<i>Jachhals</i>	72	<i>Jafius</i>	2234	<i>Iguanae</i>	1062 <i>sqq.</i>
<i>Jackdaw</i>	368, 397	<i>Jafon</i>	1528, 2244	<i>Iiya</i>	93
<i>Jackhals</i>	73	<i>Jafs</i>	1428	<i>Ikan</i>	1192, 1242 <i>sqq.</i>
<i>Jacksnipe</i>	663	<i>Jataron</i>	3302		1460 <i>sqq.</i>
<i>Jaco</i>	332	<i>Jatebucu</i>	2926	<i>Ilia</i>	2308
<i>Jacobin</i>	416, 851	<i>Jaton</i>	3527	<i>Ilithucia</i>	2329
<i>Jacobine</i>	499, 770	<i>Jaunoir</i>	835	<i>Illanca</i>	1365
<i>Jaculus</i>	157, 1120, 2145	<i>Javalies</i>	219	<i>Ilunis</i>	97
<i>Jacupema</i>	733	<i>Javaris</i>	ib.	<i>Ilyrias</i>	2452
<i>Jacurutu</i>	286	<i>Jay</i>	368 <i>sqq.</i> , 378,	<i>Imber</i>	589
<i>Jadrega</i>	666		382, 393	<i>Imbrim</i>	688
<i>Järf</i>	104	<i>Ibex</i>	196	<i>Immer</i>	ib.
<i>Jagdhund</i>	67	<i>Ibex</i>	185, 187, 193, 196	<i>Imperator</i>	1255
<i>Jagfish</i>	1450	<i>Ibicaram</i>	1125	<i>Imperator</i>	2332
<i>Jaguacati</i>	452	<i>Ibis</i>	650	<i>Impostor</i>	2697
<i>Jaguara</i>	78	<i>Ibis</i>	648 <i>sqq.</i>	<i>Indagator</i>	1960
<i>Jaguarete</i>	79	<i>Ican</i>	1242 <i>sqq.</i>	<i>Indri</i>	42
<i>Jaguilma</i>	324	<i>Icarus</i>	2351	<i>Infundibulum</i>	3152
<i>Jajon</i>	3292	<i>Ichneumon</i>	84		3554, 3705, 3745
<i>Jairus</i>	2277	<i>Ichyocolla</i>	1487	<i>Ingmingoak</i>	1191
<i>Jakefeke</i>	1428	<i>Icterus</i>	384	<i>Ingminniset</i>	ib.
<i>Jamacali</i>	391	<i>Icterus</i>	382-395, 445,	<i>Innubus</i>	1560, 1711
<i>Jamar</i>	3381		803, 929	<i>Ino</i>	2311

Inquilinus	3834	Iffe	2266	Kapiras	1139
Inquisitor	1845, 1965	Itea	2305	Kαπρος	217
Insecum	2120	Iting	396	Karagan	74
Interpres	671	Itynx	2530	Karas	1417 sq.
Intestinum	3899	Itys	2282	Kasmira	1299
Inuus	28, 1546	Juba	2347	Kata	754
Involvulus	3638	Jubartes	225	Katraka	740
Io	2290, 2406	Judcak	663	Kayopolin	107
Jocko	27	Judita	2268	Kaze	80 sq., 103
Jodulta	2617	Julia	2319	Kedshank	665
Jole	2298	Juliana	2307	Kekuschka	531
Jole	2306 seqq.	Julis	1288	Kemas	184
Ιογκοτ	178	Julus	1420	Keptuschka	673
Jota	247, 1760, 2557	Junco	680, 881	Keraphyton	3799, 3804
Jouret	3272	Juncus	3770	Κερδω	74
Jozo	1199	Jungiella	2603	Kerkamanon	215
Jparia	2279	Juniperella	2598	Kernell	531
Jpatka	549	Juno	2336	Kestrel	279
Jphianasse	2529	Jupiter	2365	Kevella	187
Jpecu	425	Jupiterfisch	225	Κησαι	30 sqq.
Jperuquiba	1189	Jupuba	387	Kildir	685
Jphicla	2320	Jupujuba	388	Kime	1423
Jphigenia	2267	Jurtina	2303	King-duck	507
Jphis	2284	Jurucuja	1037	Kingio	1419
Jphita	2509	Juvencus	1793, 1826	King of Vultures	246
Ιππος	209	Ixilion	2254	Kings bird	400
Ιππος ποταμους	214	Ixion	2352, 2386	Kingsfisher	447 sqq.
Ips	1594 sqq. sqq.	<b>K</b>		Kink	394
Iris	1574, 2307, 3135, 3580, 3691	Kabaffon	54	Kinki-manou	940
Irius	2285	Kacbin	3584	Kin mod suis	539
Irus	3265	Kanguruh	109	Kiolo	718
Isabella	1489, 3409	Käuzlein	288, 297	Kipas	1464
Isatis	75	Kagolka	527	Kirschfink	844
Isis	3789 sqq., 3805, 3867	Kaila	1175	Kirschvogel	382
Ismene	2307	Kaipoy	1445	Kite	261 sq.
Iocardia	3249	Kakatoës	330 sqq.	Kitiwiah	754
Ilognomum	3338	Kakelik	762	Kitomakum	1446
Ifox	1365	Kakopit	480	Kitsjil	1459
Ispida	448	Kalkavenvisch	1218	Kittiwake	595
Ispida	444, 447-460, 469	Kaman	3245	Klapmyssen	64
Ispidula	3442	Kambling	1265	Klipdas	167
		Kamichy	615	Klipegel	3170
		Kandawara	1469	Klipvisch	1242, 1249, 1265
		Kannume	1440		

Klumpfsch	1448	Kundscha	1373	Lambis	3508
Kluthuhn	738	Kuruku	403	Lambrey	1513
Kojaescik	1013	Kurzschwanz	1137	Lamda	1877, 2560
Knobelsch	225	Kutu	192	Lamed	1861, 2863
Knophlerchen	3903	Kwakwa	624	Lamella	3895
Anorrhahn	724	Kovoxααα	30	Lamia	2308
Knot	679	Kyuffa	602	Lamia	1499, 2280
Knotenssch	225	Kywitz	670	Lamia	1817
Kob	182	L. album	2540	Lamis	2354
Koba	187	Labbe	602	Lampas	3532, 3619
Kobelente	524	Labco	1420, 3605	Lamparn	1515
Kobelmeise	1006	Labio	3578	Lamperia	2307
Koelar	1258	Laborin	3539	Lampetra	1350, 1355, 1513
Kohlmaul	1169	Labrus	1249	Lampreda	1513
Kohlmeise	1009		1283	Lamprillon	1515
Kolias	1329	Labyrinthus	3486	Lamproye	1515
Kolkenboati	1469	Lacca	2218	Lanarius	276
Kamees	3174	Laccia	1404	Lancea	3556
Koning	1434	Lacert	1152	Land-hen	711
Koppar	3135	Lacerta	1731	Langschwanz	1137
Korsaki	74	Lacerti	1074	Langue	1500
Korschun	261	Lacertus	53, 54, 1329	Lanier	276
Kosha	66	Lacheis	1085	Lanio	1946, 2107, 2749
Koster	1486	Lachs	1365	Lanius	1579
Koulik	353	Lachtak	65	Lanius	397, 404, 338
Krahe	365	Lactuca	3758		888
Krametsvogel	807	Ladis	2399	Lanner	276
Kranich	621	Laemmergeyer	252	Lanneret	ib.
Kransje	3174	Laertes	2282	Laodica	2332
Krau	367	Læviraja	1505	Laodice	2298
Krautlerche	794	Lagana	3190	Laomedia	ib.
Krauveitl	367	Lagar	3686	Laorhoe	2300
Kreuzente	346	Lagena	3057	Laphoon	3511
Kreuzkrote	1047	Lagiana	2509	Lapicida	3269, 3613
Kreuzschnabel	843	Lagopodes	746	Lapillus	3484
Krikente	532	Lagopus	75, 749, 2417	Lapillus	3635, 3755
Kronvogel	774, 843	Lagria	1729	Lapin	163, 164
Kroonhoorn	3174	Lagurus	135	Lapina	1293
Kropfsaube	771	Lagus	2354	Lapis cancri	3201
Krutsbald	3196	Lais	2325	Lapis	3754
Kruphahn	738	Lama	169	Lappella	2609
Kuckuk	403, 409	Lamantin	60	Lapwing	670, 690
Kühe	205	Lamb	197	Lär	27, 1535, 1703, 2852
Kumal	1504				

Lara	2353	Lemonias	2292	Liberius	2274
Laria	1734	Lemur	1535	Libot	3706
Lark	792 <i>sqq. sqq.</i>	Lemur	2540	Libye	2298
Larus	3884	Lena	2308	Lybythea	2162
Larus	562, 582, 595,	Lenok	1373	Licanis	2242
	704, 609, 675	Iens	1697, 3908	Licas	2275
Larva	3559, 3679	Lens	3756	Licea	2265
Larva	1709, 1995, 2337	Leo	75, 2363	Lichas	2397
Larynx	3832	Leo	63, 2639	Liche	1503
Latus	2275	Leodice	2295	Lichen	3759, 3843
Laturgus	1143	Leopardus	77	Lichenastrum	3857
Laternaria	2089	Lepas	3697	Lichenella	2606
Lathamiana	2518	Lepas	2116, 3207 <i>sqq.</i>	Lichus	2394
Lathonia	2334, 2530	Lepisma	1298	Licina	2265, 3605
Lathrus	1587	Lepturae	1868 <i>sqq.</i>	Lidmee	193
Lathyrus	3194		1878 <i>sqq.</i>	Lidvre	166
Latro	1607, 2697,	Lepturus	582, 1141,	Ligar	3608
	2853, 2952, 2981		1866 <i>sqq.</i>	Ligea	2296
Laubba	120	Lepus	3885	Liger	2343
Laugeler	1424	Lepus	153, 3103, 3107,	Ligniperda	1602
Laura	2320		3136, 3147	Ligniperda	1599
Laurey	334	Lerneae	3103	Lignum	3461
Lavaienus	1376	Lerwee	182	Ligula	3042
Lavaret	1377	Lerwia	ib.	Ligurinus	914
Lavinia	2237	Lesbia	2271	Lima	5332, 3541
Lazarus	1538, 3302	Lethe	2394	Limacia	3103 <i>sqq.</i>
Lea	2296	Leucas	232, 3616	Limanda	1231
Leander	2187	Leucaspes	2395	Limax	3202, 3758
Leberis	1086	Leucaspis	2389	Limbellus	1919
Lecheana	2505	Leuciscus	1424	Limosa	666
Leclitrix	2442	Leuciscus	1425 <i>sqq.</i> ,	Limosa	657, 663 <i>sqq.</i> ,
Leda	2302		1436 <i>sqq.</i>		694
Leæna	2497	Leucorodia	613	Limuli	3005 <i>sqq.</i>
Leem	136	Leucorodias	728	Linaria	917
Leervisch	1362	Leucoryx	190	Linaria	882, 915 <i>sqq.</i>
Leguan	1062	Leucothoe	2318	Linceus	2342
Legumen	3224, 3339,	Levana	2328	Lincina	3605
	3373	Leviathan	2147	Lincus	2435
Leilus	2237	Leyrier	68	Linea	2360, 3077
Leiobatus	1506	Levron	ib.	Lineola	854, 1576,
Leithund	68	Leyendak	3180		1646, 1684, 1718,
Leming	136	Libatrix	2441		1752, 1755, 1842,
Lemmus	ib.	Libella	1494, 2643		1973, 2076, 2155,
Lemna	3892	Liberia	2406		3902

<i>Linette</i>	900	<i>Loeffelente</i>	518	<i>Lucella</i>	2611
<i>Ling</i>	1171	<i>Laeswerk</i>	3189	<i>Lucena</i>	3636
<i>Lingua</i>	3093	<i>Löje</i>	1423	<i>Lucerna</i>	1344, 3519
<i>Lingua felis</i>	3229	<i>Loeri</i>	317	<i>Luchs</i>	83
<i>Linguatula</i>	1233	<i>Logie</i>	3611	<i>Lucifer</i>	2832, 3515
<i>Linnet</i>	854, 876, 916 <i>sq.</i>	<i>Loggerhead</i>	440-442, 505	<i>Lucilla</i>	2322
<i>Linota</i>	916	<i>Lohong</i>	723	<i>Lucilla</i>	2246, 2321
<i>Linoite</i>	854, 859, 916, 951	<i>Loir</i>	156	<i>Lucina</i>	2328
<i>Linter</i>	3885	<i>Loligo</i>	3150	<i>Lucindus</i>	2277
<i>Linus</i>	2352	<i>Löman</i>	3393	<i>Lucioteila</i>	3115
<i>Lion</i>	76	<i>Lönvia</i>	585	<i>Lucioperca</i>	1308
<i>Lion marin</i>	63	<i>Lonchitis</i>	3857	<i>Lucius</i>	1390
<i>Lion-monkey</i>	40	<i>Longlegs</i>	690	<i>Lucius</i>	1437
<i>Lioorne</i>	222	<i>Longraien</i>	306	<i>Lucretius</i>	2244
<i>Liparis</i>	1477	<i>Lonier</i>	3577	<i>Lucunter</i>	3176
<i>Lipin</i>	3558	<i>Loon</i>	588, 590	<i>Ludio</i>	3890
<i>Liscanassa</i>	2324	<i>Loosmann</i>	1254	<i>Ludus</i>	3601
<i>Lisias</i>	2338	<i>Loosmannekens</i>	1324	<i>Luhuanus</i>	3513
<i>Lisor</i>	3258	<i>Lophar</i>	1311	<i>Lulat</i>	3354
<i>Lispe</i>	3742	<i>Lori</i>	316 <i>sqq.</i>	<i>Lumbricus</i>	3063 <i>sqq.</i> , 3082 <i>sqq.</i>
<i>Litterella</i>	2601	<i>Loriot</i>	382 <i>sqq.</i>	<i>Lumina</i>	2555
<i>Lithocardium</i>	3246	<i>Loris</i>	42	<i>Lumme</i>	585
<i>Lithodendrum</i>	3774	<i>Lorius</i>	333 <i>sqq.</i>	<i>Lump</i>	1474
	<i>sqq. sqq.</i>	<i>Lory</i>	335	<i>Lumpenus</i>	1183
<i>Lithofalco</i>	278	<i>Lory</i>	317 <i>sqq.</i>	<i>Lumpfish</i>	1474
<i>Lithophilus</i>	1633	<i>Loft</i>	3549	<i>Lumpus</i>	1473
<i>Lithophyton</i>	3793 <i>sqq.</i> , 3800 <i>sqq.</i> , 3806 <i>sqq.</i>	<i>Lota</i>	1172	<i>Luna</i>	1225, 2404, 3160
<i>Lithoxylon</i>	3793, 3799	<i>Lotenia</i>	483	<i>Luna (pisc)</i>	1448
<i>Litorne</i>	807, 811, 816	<i>Lotor</i>	103	<i>Lunaria</i>	1316
<i>Litura</i>	1769, 2132, 2578	<i>Lotorium</i>	3533	<i>Lundana</i>	2514
<i>Lituus</i>	3372, 3589	<i>Lotrix</i>	2446	<i>Lune</i>	1223
<i>Liven</i>	3598	<i>Loup</i>	70, 71, 73	<i>Lunot</i>	3882
<i>Lixula</i>	3171	<i>Loup marin</i>	63, 65	<i>Lunula</i>	3907
<i>Lobella</i>	2510	<i>Louti</i>	1318	<i>Lunus</i>	2073
<i>Locke</i>	1349	<i>Loutre</i>	93	<i>Lunus</i>	2240
<i>Loco</i>	3538	<i>Louw</i>	1218	<i>Luperus</i>	1716
<i>Loculator</i>	647	<i>Lowando</i>	30	<i>Luperus</i>	1725
<i>Locusta</i>	2931, 2992	<i>Loxia</i>	305, 842 <i>sqq.</i> , 884, 908	<i>Lupo nero</i>	73
<i>Locustia</i>	2058, 2063 <i>sqq.</i>	<i>Loyca</i>	804	<i>Lupus</i>	70, 1142, 3892
	2106, 2122, 2986	<i>Lubentina</i>	2317	<i>Lupus aureus</i>	72
<i>Locustella</i>	2078	<i>Lucanus</i>	1532, 1587 <i>sqq.</i>	<i>Lupus (corvus)</i>	308
<i>Lodola</i>	796	<i>Lucarino</i>	914	<i>Lupus marinus</i>	71
				<i>Luscinia</i>	950

<i>Luscinia</i>	479	<i>Macaque</i>	31	<i>Makrell</i>	1328
<i>Luscinola</i>	953	<i>Macareux</i>	549, 553	<i>Malachii</i>	1897 <i>sqq.</i>
<i>Luteago</i>	2577	<i>Macawuanna</i>	314	<i>Malbrouk</i>	31
<i>Luteola</i>	915	<i>Maccaw</i>	312-315	<i>Malchus</i>	1420
<i>Lutra</i>	93	<i>Macha</i>	3226	<i>Mallard</i>	538
<i>Lutra</i>	92 <i>sqq.</i>	<i>Machaon</i>	2238	<i>Malle mucke</i>	563
<i>Lutra ægypti</i>	84	<i>Macra</i>	2294	<i>Malleus</i>	3076, 3333, 3898
<i>Lutreola</i>	94	<i>Macreuse</i>	508, 524, 3211	<i>Mammilla</i>	3135, 3682
<i>Lutris</i>	92	<i>Macrocerus</i>	3878 <i>sqq.</i>	<i>Manacus</i>	1002
<i>Lutrix</i>	1086	<i>Macrops</i>	2529	<i>Manacus</i>	1000 <i>sqq.</i>
<i>Luyaert</i>	51	<i>Macroule</i>	703	<i>Manakin</i>	840, 990, <i>sqq. sqq.</i>
<i>Lyannetella</i>	2603	<i>Macrourus</i>	1195	<i>Manatus</i>	60
<i>Lybia</i>	2250	<i>Macucagua</i>	767	<i>Manchette</i>	3787
<i>Lycagus</i>	2366	<i>Madrepora</i>	3753 <i>sqq.</i>	<i>Mancinella</i>	3538
<i>Lycaon</i>	73		<i>sqq., 3855</i>	<i>Mandrill</i>	29
<i>Lycaon</i>	2300	<i>Mæandrites</i>	3760 <i>sqq.</i>	<i>Mangabey</i>	33
<i>Lycetus</i>	2381	<i>Mæna</i>	1271	<i>Mango</i>	491
<i>Lychnuchus</i>	3619	<i>Mænas</i>	2971, 3004	<i>Mangouste</i>	85
<i>Lyci</i>	1837	<i>Mænus</i>	2368	<i>Mangutia</i>	ib.
<i>Lycia</i>	2252	<i>Mæula</i>	2272	<i>Manicus</i>	1000
<i>Lydia</i>	2320	<i>Mæusefalk</i>	279	<i>Manikor</i>	1004
<i>Quas</i>	73	<i>Mæusehabicht</i>	ib.	<i>Manlia</i>	2545
<i>Lymeryla</i>	1900 <i>sqq.</i>	<i>Mafutitiqui</i>	83	<i>Mannifera</i>	2095 <i>sqq.</i>
<i>Lymerylon</i>	1888	<i>Magnanina</i>	952	<i>Mans fenny</i>	264
<i>Lymma</i>	1511	<i>Magot</i>	23	<i>Mantegar</i>	29
<i>Lyncei</i>	3007 <i>sqq.</i>	<i>Magoua</i>	768	<i>Mantis</i>	2990
<i>Lynceus</i>	3896	<i>Magpye</i>	374, 397	<i>Manto</i>	2293
<i>Lynceus</i>	2258	<i>Maguari</i>	623	<i>Manto</i>	2297, 2453
<i>Lyncurium</i>	3812	<i>Magus</i>	1672, 3392, 3561	<i>Mantus</i>	2355
<i>Lynx</i>	83, 1567, 3409	<i>Mahfena</i>	1304	<i>Manucode</i>	400, 401, 402
<i>Lyra</i>	1151, 1342	<i>Maja</i>	849, 924, 2322, 2398, 2979	<i>Manucodiatra</i>	399, 400, 462, 929
<i>Lyfan</i>	1325	<i>Maja</i>	950, 2332, 2407	<i>Manucoditota</i>	445
<i>Lyfander</i>	2229	<i>Majague</i>	566	<i>Manul</i>	81
<i>Lyfidica</i>	2277	<i>Majan</i>	849	<i>Manus</i>	3811
<i>Lyfing</i>	1170	<i>Maikel</i>	88	<i>Manus Diaboli</i>	3814
<i>Lysippus</i>	2356	<i>Maik-thieves</i>	302	<i>Manvisch</i>	1466
<i>Lyta</i>	1838, 2013	<i>Maimon</i>	29, 1531, 2367	<i>Mapach</i>	103
<b>M.</b>		<i>Mainatus</i>	395 <i>sq.</i>	<i>Mappa</i>	3397
<i>M. flavum</i>	2182	<i>Majorella</i>	2611	<i>Mapurto</i>	83
<i>M. nigrum</i>	1843	<i>Maipouri</i>	346	<i>Maquis</i>	44
<i>Maanvisch</i>	1468	<i>Maisdieb</i>	398	<i>Maracaja</i>	80
<i>Mabuca</i>	1446	<i>Maizi</i>	1000		
<i>Macaco</i>	43				
<i>Macao</i>	312				

<i>Maracana</i>	315, 333	<i>Marouette</i>	713	<i>Megara</i>	2295, 2385,
<i>Maracaxao</i>	904	<i>Mascarin</i>	333		2404
<i>Maræna</i>	1381	<i>Mascaronius</i>	2975	<i>Melanaëtos</i>	254
<i>Maraguzo</i>	80	<i>Massa</i>	3815	<i>Melaneus</i>	2325
<i>Marail</i>	734	<i>Mellasa</i>	1504	<i>Melania</i>	2267
<i>Maraye</i>	ib.	<i>Mastacembelus</i>	1391	<i>Melanippus</i>	2278
<i>Marcaffin</i>	217	<i>Matadoa</i>	3282	<i>Melanis</i>	1087
<i>Marcellina</i>	2272	<i>Matin</i>	69	<i>Melanocephalos</i>	699
<i>Marcellus</i>	2238	<i>Matkern</i>	701	<i>Melanope</i>	997
<i>Marcus</i>	2365	<i>Matkneitzel</i>	ib.	<i>Melanoftoma</i>	2766
<i>Mardania</i>	2323	<i>Matrix</i>	3351	<i>Melantha</i>	2327
<i>Marder</i>	95 sq.	<i>Matronula</i>	2437	<i>Melar</i>	3393
<i>Marena</i>	1381	<i>Mattages</i>	300	<i>Melas</i>	2387
<i>Margag</i>	80	<i>Matthæius</i>	2281	<i>Melba</i>	904, 1023
<i>Margaritella</i>	2590	<i>Matuiti</i>	451	<i>Meleager</i>	2346
<i>Marica</i>	2388, 3268	<i>Matuitui</i>	653, 683	<i>Meleagris</i>	744, 1119,
<i>Marikina</i>	40	<i>Maturna</i>	2328		2188, 2327, 3894
<i>Marila</i>	509	<i>Maubeche</i>	681	<i>Meleagris</i>	733, 745
<i>Mario</i>	1487	<i>Maucauco</i>	42 sq., 91	<i>Meles</i>	102
<i>Mariscus</i>	2673	<i>Mauerschwalbe</i>	1020	<i>Melibæus</i>	2242
<i>Marius</i>	2242	<i>Mauerspecht</i>	473	<i>Melicene</i>	2552
<i>Marmose</i>	107	<i>Maulthier (indian.)</i>	213	<i>Melicerta</i>	2319
<i>Marmot</i>	136 sq. 141 sqq.	<i>Maura</i>	35, 2831	<i>Melissa</i>	2323, 2396
<i>Marmota</i>	141	<i>Mauvis</i>	808	<i>Melite</i>	2249
<i>Marmotta</i>	137, 141 sqq.	<i>Mavis</i>	809	<i>Melite</i>	2488
<i>Marmotte</i>	49, 167	<i>Maynana</i>	840	<i>Mellifuga</i>	486 sqq.
<i>Marnat</i>	3597	<i>Maypoury</i>	215	<i>Mellitæ</i>	3188 sqq.
<i>Marocoani</i>	2969	<i>Mayame</i>	190	<i>Mellivora</i>	484 sqq.
<i>Marquis</i>	1263	<i>Mea</i>	2979	<i>Mellonella</i>	2593
<i>Mars</i>	2339	<i>Medea</i>	2319, 2376	<i>Melo</i>	3168
<i>Marfigli</i>	637	<i>Medea</i>	2252, 2297	<i>Meloë</i>	1731, 1738,
<i>Marfouin</i>	229 sq.	<i>Medon</i>	2246		2014 sqq.
<i>Marfyas</i>	2342	<i>Medus</i>	2283	<i>Melolontha</i>	1562
<i>Marte</i>	95 sq.	<i>Medusa</i>	2297, 3384	<i>Melolontha</i>	1551,
<i>Marteau</i>	1495	<i>Medusa</i>	3131 sqq.,		1700 sqq.
<i>Martes</i>	95		3152 sqq.	<i>Melolonthæ</i>	1558 sqq.
<i>Martes</i>	89	<i>Meerhaehn</i>	1222	<i>Melongena</i>	3540
<i>Martha</i>	2322	<i>Meeruel</i>	1455	<i>Melops</i>	1290
<i>Marthesia</i>	2281	<i>Meernafen</i>	1435	<i>Melpomene</i>	2255
<i>Martin</i>	95 sq., 401	<i>Meerpferd</i>	1458	<i>Melufina</i>	2300
	1018, 1024	<i>Meerross</i>	ib.	<i>Membracides</i>	2092 sqq.
<i>Martinet</i>	1018 sqq.	<i>Meerschmid</i>	1224	<i>Meminna</i>	174
<i>Martin-pêcheur</i>	447 sqq.	<i>Meerschnepp</i>	1461	<i>Memnon</i>	2232
<i>Martlet</i>	1018	<i>Meerschwein</i>	230	<i>Menalcas</i>	2369



<i>Menalcas</i>	2286	<i>Metellus</i>	2247	<i>Miraletus</i>	1507
<i>Menelaus</i>	2244	<i>Metis</i>	2355	<i>Miraletus</i>	1506
<i>Menellheus</i>	2239	<i>Meton</i>	2343	<i>Miran</i>	3500
<i>Merete</i>	2419	<i>Metzcanahachali</i>	525	<i>Mise persis</i>	647
<i>Menidia</i>	1396	<i>Meunier</i>	341	<i>Milippus</i>	2278
<i>Menippus</i>	2369	<i>Mi</i>	1550	<i>Misylauce</i>	279
<i>Menula</i>	3124	<i>Miacototoll</i>	1000	<i>Misfeldrossel</i>	807
<i>Mephitis</i>	88	<i>Mica</i>	3908	<i>Mitella</i>	3210
<i>Mercator</i>	3383	<i>Micalia</i>	2322	<i>Mitella</i>	3104, 3692
<i>Mercuria</i>	2597	<i>Micalia</i>	2357	<i>Mitra</i>	3653
<i>Mercurius</i>	2363	<i>Michuacanens</i>	69	<i>Mitra</i>	3459, 3518, 3758
<i>Meretrix</i>	2539, 3273	<i>Mico</i>	41	<i>Mitula</i>	3708
<i>Merganser</i>	544	<i>Microcosmus</i>	3124	<i>Mitu</i>	736
<i>Mergi</i>	586 sqq.	<i>Microleon</i>	2834	<i>Mitu</i>	735
<i>Mergus</i>	544 sqq.	<i>Midamus</i>	2273	<i>Mneme</i>	2250
<i>Merianella</i>	2602	<i>Midas</i>	41, 1534, 2355	<i>Mnemosyne</i>	2256
<i>Merione</i>	2314	<i>Midas</i>	2364	<i>Mockbird</i>	834
<i>Merlangus</i>	1167	<i>Milan</i>	261, 261	<i>Mocking bird</i>	386
<i>Merlangus</i>	1165	<i>Milandre</i>	1592	<i>Mococo</i>	43
<i>Merle</i>	310, 375, 396 sq., 803, 810 sqq. sqq., 834, 936	<i>Miles</i>	2032, 2983, 3377	<i>Moderente</i>	509
<i>Merlin</i>	284	<i>Miliaria</i>	868	<i>Modiolus</i>	3307, 3354
<i>Merluccius</i>	1169	<i>Millum</i>	3897	<i>Modulus</i>	3568
<i>Meroë</i>	3274	<i>Millepeda</i>	3509	<i>Mogilnik</i>	259
<i>Merope</i>	2302	<i>Millepeda</i>	3113	<i>Molincan</i>	348, 848, 852, 877, 891 sq., 909 sqq., 925
<i>Merope</i>	2237	<i>Millepara</i>	3756, 3770, 3782, 3816	<i>Mola</i>	1447, 1452
<i>Merula</i>	831, 1298	<i>Milloninan</i>	509	<i>Mole</i>	110 sqq.
<i>Merula</i>	310, 370, 375, 381, 384, 386, 396, 397, 401, 801 sqq., 883 sq., 936	<i>Millouin</i>	520	<i>Molen</i>	3224
<i>Merwyn</i>	3082	<i>Milvus</i>	261	<i>Molitor</i>	1995
<i>Mesal</i>	3608	<i>Milvus</i>	261, 262, 267	<i>Molossus</i>	49, 67, 1524
<i>Mesange</i>	956, 959, 977, 995, 1005 sqq. sqq.	<i>Mimas</i>	1542, 2367	<i>Moloxita</i>	824
<i>Mesembrianthemum</i>	3863	<i>Mimus</i>	813	<i>Molurus</i>	1115
<i>Mesenteria</i>	2321	<i>Minerea</i>	2357	<i>Molva</i>	1170
<i>Mesepilus</i>	3601	<i>Minereus</i>	2351	<i>Molya</i>	1162
<i>Messager</i>	250	<i>Minerva</i>	2295	<i>Momot</i>	357, 740
<i>Messalina</i>	2269	<i>Mineus</i>	2283	<i>Momota</i>	357
<i>Messenger-bird</i>	466	<i>Minjac</i>	3469	<i>Momus</i>	1802, 2363
<i>Mesfisch</i>	1460	<i>Mink</i>	94	<i>Mona</i>	34
		<i>Mino</i>	356	<i>Monacha</i>	2421
		<i>Minor</i>	ib.	<i>Monachus</i>	64, 246, 1599, 3000, 3382
		<i>Minos</i>	2391	<i>Monax</i>	142
		<i>Minow</i>	1422	<i>Moncus</i>	2337
		<i>Minus</i>	2381		
		<i>Minx</i>	94		

<i>Moncus</i>	85	<i>Morio</i>	1581, 1635,	<i>Muchfan</i>	1378
<i>Mone</i>	34		1667, 1715, 1776,	<i>Mucke</i>	563
<i>Monedula</i>	367		1823, 1900, 2010,	<i>Mucu</i>	1141
<i>Monedula</i>	362 sqq., 377		2040, 2061, 2154,	<i>Mugil</i>	1206, 1397 sq.
<i>Moneta</i>	2556, 3414		2432, 2663, 2709,	<i>Mula</i>	1512
<i>Mongooz</i>	42		2728, 2736, 2742,	<i>Mula</i>	212
<i>Mongous</i>	43		2796, 2817, 2830,	<i>Mular</i>	229
<i>Monile</i>	3505, 3773,		2836, 2888, 2891,	<i>Mulciber</i>	2273
	3837		2900, 2943, 3451,	<i>Mulet</i>	212
<i>Monilis</i>	2548, 3443		3544	<i>Mulgranoc</i>	1180
<i>Monina</i>	2324	<i>Morio</i>	2311, 2368	<i>Mulitta</i>	2403
<i>Monitor</i>	1059	<i>Mormon</i>	29	<i>Mulot</i>	49, 129
<i>Monkey</i>	35	<i>Mormyrus</i>	1279	<i>Mulus</i>	212
<i>Monkie</i>	38	<i>Morpheus</i>	2277	<i>Mungo</i>	84
<i>Monoceros</i>	222, 1462,	<i>Morpheus</i>	2368, 2382	<i>Muntjac</i>	180
	1813	<i>Morphnos</i>	263	<i>Murane</i>	1381
<i>Monoculus</i>	2880	<i>Morse</i>	60	<i>Muranula</i>	ib.
<i>Monodon</i>	3483	<i>Morfs</i>	59	<i>Murcia</i>	2252
<i>Monopis</i>	3707	<i>Morta</i>	38	<i>Murdjan</i>	1301
<i>Mov</i>	203	<i>Moru</i>	1162	<i>Murex</i>	3426 sq., 3448,
<i>Monostroites</i>	3187 sq.	<i>Morvus</i>	2282		3461, 3472, 3506,
<i>Monstac</i>	33	<i>Moscheutus</i>	280		3515, 3524
<i>Montanella</i>	968	<i>Mojchus</i>	190	<i>Murfa</i>	1415
<i>Montanellus</i>	967	<i>Mose-Dcer</i>	175	<i>Mus</i>	3407
<i>Montifringilla</i>	902	<i>Mosse</i>	ib.	<i>Mus</i>	120-159
<i>Montifringilla</i>	900	<i>Motacilla</i>	3530	<i>Mus aquaticus</i>	113,
<i>Montvoyau</i>	1030	<i>Motacilla</i>	476, 679, 803		127, 132
<i>Monuste</i>	2362		835, 880, 953, 960,	<i>Musaraigne</i>	114 sq.
<i>Moorcock</i>	750		962, 967, 974, 979,	<i>Musaraneus</i>	113 sq.
<i>Mooschneppe</i>	662		982, 989 sqq., 1803,	<i>Mus sylvestris</i>	107 sq.
<i>Mopfa</i>	2250	<i>Motmot</i>	740	<i>Musc</i>	172
<i>Mopsus</i>	1555	<i>Motmot</i>	357	<i>Musca</i>	1878, 2157,
<i>Moqueur</i>	812 sq.	<i>Motteux</i>	965 sq.		2639, 2643, 2829
<i>Mordella</i>	1693 sq. 1715,	<i>Moucherolle</i>	445, 929	<i>Muscardin</i>	49
	1900, 1926, 1932		592, 943	<i>Muscardinus</i>	156
	592, 1995, 2022 sqq.	<i>Mouchet</i>	952	<i>Muscatella</i>	2596
<i>Mordoré</i>	886, 899	<i>Moucicou</i>	3139	<i>Muscella</i>	2445
<i>Morelle</i>	703	<i>Mouette</i>	595, 605	<i>Muscicapa</i>	297, 302,
<i>Morfex</i>	573	<i>Mouflon</i>	201		305, 445 sq., 889,
<i>Morhua</i>	1162	<i>Moufe</i>	129		929 sqq., 980
<i>Morille</i>	3762	<i>Mouffetella</i>	2601	<i>Muscipeta</i>	969
<i>Morillon</i>	543	<i>Mouton</i>	170, 198 sq.	<i>Musculus</i>	128, 226,
<i>Morinella</i>	671	<i>Movin</i>	3292		2941, 3890
<i>Morinellus</i>	686	<i>Moylon</i>	735		

<i>Musculus</i> 3220, 3306, 3353	<i>Mytulus</i> 3353	<i>Nelma</i> 1372
<i>Muscus</i> 3788, 3826	<i>Nachtigall</i> 950	<i>Nelus</i> 2355
<i>Musicien</i> 825	<i>Nachtschwalbe</i> 1027	<i>Nemacus</i> 34
<i>Musier</i> 3743	<i>Nagemulus</i> 1308	<i>Nemestrina</i> 28
<i>Musimon</i> 201	<i>Nagor</i> 184	<i>Nemotelus</i> 2830
<i>Musk</i> 172	<i>Naja</i> 1105	<i>Nengeta</i> 298
<i>Musmon</i> 201	<i>Naja</i> 1104, 1459	<i>Nereis</i> 3095, 3109, 3111
<i>Musquetoos</i> 2887	<i>Najals</i> 2192	<i>Nerita</i> 3521
<i>Mussa</i> 3760	<i>Nais</i> 2346	<i>Nerita</i> 3521, 3537, 3588, 3605
<i>Mussole</i> 3306	<i>Nais</i> 3120	<i>Nerita</i> 3521, 3537, 3588, 3605
<i>Mustela</i> 1173	<i>Namaqua</i> 754	<i>Nerina</i> 2313
<i>Mustela</i> 150, 165	<i>Nanguenr.</i> 183	<i>Nerissa</i> 2363
<i>Mustela</i> 1174, 1182, 1351, 1513	<i>Nupaul</i> 733	<i>Nesca</i> 2327
<i>Mustela</i> 94	<i>Narcation</i> 1504	<i>Nessus</i> 2372
<i>Mustelus</i> 1492, 1501	<i>Narcissus</i> 2353, 2531	<i>Nestor</i> 2245
<i>Mutal</i> 3363	<i>Narel</i> 3445	<i>Netrix</i> 2453
<i>Mutilla</i> 1716	<i>Narhwal</i> 222	<i>Ncunauge</i> 1515
<i>Mutilla</i> 2805	<i>Narica</i> 86	<i>Neuntoder</i> 300, 302
<i>Mutu</i> 736	<i>Narphn</i> 1504	<i>Neustria</i> 2414
<i>Mya</i> 3261	<i>Narval</i> 2988	<i>Neverates</i> 1188
<i>Mycedium</i> 3760	<i>Nasar</i> 3263	<i>Nexa</i> 1090
<i>Mycerina</i> 2530	<i>Nassa</i> 3464, 3551	<i>Nexis</i> 1203
<i>Mydas</i> 1037	<i>Nasua</i> 86	<i>Nex</i> 1497
<i>Mygdonia</i> 2530	<i>Nasus</i> 1378, 1431	<i>Nicaus</i> 2367
<i>Mygindana</i> 2514	<i>Narator</i> 1611	<i>Niavius</i> 2274
<i>Mylabrides</i> 2018	<i>Natice</i> 3670	<i>Nicaus</i> 2279
<i>Mylabris</i> 1734, 2019	<i>Natka (lanius)</i> 309	<i>Nicanor</i> 1542
<i>Mylarides</i> 1994	<i>Natrix</i> 1100	<i>Nicias</i> 2363
<i>Myopæ</i> 2894	<i>Naucorides</i> 2122	<i>Nicrophorus</i> 1615
<i>Myrina</i> 2333	<i>Naucum</i> 3424	<i>Nisat</i> 3550
<i>Myriophyllum</i> 3848	<i>Naupilius</i> 3367	<i>Nigella</i> 3394
<i>Myriozoum</i> 3783	<i>Nauplia</i> 2326	<i>Nigellastrum</i> 3844
<i>Myrtea</i> 2395	<i>Nauplii</i> 3005	<i>Nighthawk</i> 1027
<i>Myrus</i> 1134	<i>Nautilus</i> 3367, 3612	<i>Nightheron</i> 625
<i>Myris</i> 2267	<i>Navicula</i> 3467, 3727	<i>Nightjarr</i> 1027
<i>Myrticetus</i> 223	<i>Neærea</i> 2324	<i>Nightingale</i> 390
<i>Myrtus</i> 1355, 1408	<i>Nebelkrahe</i> 367	<i>Nightraven</i> 625
<i>Myrtus</i> 1356, 1358	<i>Nechus</i> 2384	<i>Nigrita</i> 49, 1580, 1774, 2673, 2725, 2736, 2780, 2832
<i>Myrtus</i> 1408	<i>Necydalis</i> 1878, 1893	<i>Nigui</i> 1209
<i>Mytilus</i> 3886	<i>Neissek</i> 64	<i>Niobe</i> 2335
<i>Mytilus</i> 3350, 3355	<i>Neitfer-soak</i> ib.	
	<i>Nelicourvi</i> 861	

Niphe	2331	Numenius	647 sqq., 654, 656, 656	Oculus commu-	
Nireus	2244	Numilius	2230	nis	3621
Nisen	230	Nun	546	Oculus pavonis	2290
Nifer	ib.	Nun atrum	2542	Ocypete	2296, 2373
Nifo	2370	Nupra	2536	Odella	2281
Niso	2269	Nussatella	3390	Odinus	2248
Nisus	280, 2240	Nussax	2173	Odobenus	59
Nitedula	156	Nustcher	1369	Odora	2528
Nitela	ib.	Nustkräbe	370	Oedinemus	689
Nitidula	1596	Nutbreaker	440	Oedippus	2284
Nivar	3544	Nut-cracker	370	Oedipus	40, 1533
Nocoonaca	1814	Nuthatch	440-442	Oeillé	1494
Noctio	47	Nutjobber	440	Oenantha	919, 966
Noctiluca	3115	Nux	3289	sqq., 996	
Noctua	293	Nux	3314, 3418	Oenanthe	966
Noctua	292-294, 297, 2435, 2444, 2483, 1528 sqq.	Nyctea	291	Oenas	969
Noctula	48	Nyctemerella	2609	Oenas	789
Noddy	605	Nycticorax	624	Oenobarbus	1532
Nodularia	3837	Nyctiorax	625	Oenone	2291
Nodulus	3574	Nyl-ghau	184	Oestrum	3010
Nodus	3537	Nymphales	2290	Oestrum	3009
Noerfling	1428	Nyraca	542	Oethon	2281
Noerza	94	Nyfa	2264	Ogotona	166
Noira	333, 334	O		Ohreule	290
Noir-aurore	935	Obeliscus	3579	Ohula	633
Noir-fouci	850	Obrinus	2276	Oie	503, 511, 513 sq.
Nomadæ	2794 sqq.	Oechiatella	1505	Oileus	2370
Nomas	1756, 1796	Ocelot	78	Oic	198, 202
Nomas	2007	Ochodona	165 sq.	Oiseau cendrée	1003
Noone	546	Ochropus	702	Oiseau de Naza-	
Nordcaper	223	Ochsen	205	reth	729
Notacula	2535	Ochsenauge	995	Oiseau de Para-	
Nothus	2365	Ocirshoë	2296	dis	399 sqq.
Nouette	857	Ococolin	760	Oiseau de soleil	640
Novacula	1192	Ocorzinitzan	385	Oiseau de tempête	561
Novacula	1191	Ocrea	3744	Oiseau mouche	436 sqq.
Nsuffi	81	Ocrophus	677	Oistereatcher	695
Nubecula	3396, 3729	Octavia	2317	Oldman	411
Nucifraga	370	Octavius	2242	Oldwife	1468
Nucleus	2971, 3193, 3314, 3349, 3418, 3651, 3896	Oedopodia	3149	Oicarium	3469, 3533
		Oculus	2996	Olearius	3593
		Oculus caneri	2168	Oliva	3201, 3433, 3439
		Oculus capri	3615	Olivarez	914
				Olivaris	3604

<i>Olive</i>	870	<i>Orangevisch</i>	1192	<i>Oryx</i>	189
<i>Olivet</i>	889	<i>Orang-Utang</i>	26, 27	<i>Os argenteum</i>	3599
<i>Olivette</i>	910	<i>Oranvert</i>	836	<i>Os aureum</i>	3591
<i>Olla</i>	3466	<i>Orasius</i>	181	<i>Os luteum</i>	3537
<i>Olor</i>	501	<i>Orliculus</i>	3875, 3192	<i>Oscabrion</i>	3203
<i>Ombria</i>	3177	<i>Orbis</i>	1244, 3887	<i>Osilin</i>	3584
<i>Ommescherit</i>	1512	<i>Orhis</i>	1449 sq.	<i>Osinia</i>	2286
<i>Omul</i>	1378	<i>Orbita</i>	3490	<i>Osiris</i>	2469
<i>Onager</i>	211	<i>Orbona</i>	2538	<i>Osmeri</i>	1375 sqq.
<i>Onca</i>	77	<i>Orca</i>	231	<i>Osprey</i>	256
<i>Once</i>	77, 79	<i>Orchamus</i>	2365	<i>Ossifraga</i>	565
<i>Oncotion</i>	1474	<i>Orchef</i>	857	<i>Ossifrague</i>	256
<i>Ondaira</i>	126	<i>Orcinus</i>	1331	<i>Ostifragus</i>	255
<i>Onglet</i>	899	<i>Orcus</i>	2357	<i>Ostoma</i>	1596, 1623, 1629
<i>Ovioxos</i>	1484	<i>Oreas</i>	190	<i>Ostracion</i>	1441 sqq., 1469
<i>Oniscus</i>	3514	<i>Oreillar</i>	47	<i>Ostralegus</i>	694
<i>Oniscus</i>	2992, 3009 sqq., 3018	<i>Oreille</i>	3691	<i>Ostrea</i>	3315, 3334
<i>Onitis</i>	1290	<i>Oreotragus</i>	189	<i>Ostreum</i>	3305, 3333 sq., 3341, 3350
<i>Onocrotalus</i>	569	<i>Opeus</i>	212	<i>Ostrich</i>	726
<i>Onoré des bois</i>	638	<i>Orf</i>	1428	<i>Ostrum</i>	2896
<i>Ovos</i>	212, 1160	<i>Orfraye</i>	256	<i>Otis</i>	2350
<i>Onos</i>	2069	<i>Orfus</i>	1428	<i>Otter</i>	93, 1091
<i>Onyx</i>	3410	<i>Organiste</i>	1004	<i>Otus</i>	288
<i>Onza</i>	78	<i>Organum</i>	3769	<i>Owanderon</i>	31
<i>Oo</i>	2433	<i>Orignal</i>	175	<i>Quantou</i>	426
<i>Ophidion</i>	1456	<i>Oriole</i>	382 sqq., 884	<i>Quarine</i>	36
<i>Ophidium</i>	1146 sq. 1187	<i>Oriolus</i>	308, 382 sqq.	<i>Quette</i>	839
<i>Ophiocnemos</i>	3166	<i>Orion</i>	2288, 2362	<i>Onistiti</i>	39
<i>Ophion</i>	201	<i>Orithyia</i>	2292	<i>Oür</i>	1398
<i>Ophione</i>	2326	<i>Orix</i>	863	<i>Ourico</i>	119
<i>Ophiopsis</i>	2647	<i>Ormier</i>	3687	<i>Ourissia</i>	494
<i>Ophis</i>	1133	<i>Ornatrix</i>	2444	<i>Ourissia</i>	492
<i>Ophiurus</i>	3166	<i>Oromedon</i>	1527	<i>Ourovang</i>	836
<i>Ophrias</i>	1084	<i>Orontes</i>	2237	<i>Ours</i>	100, 101
<i>Opilio</i>	2943	<i>Orpheus</i>	813	<i>Outarde</i>	505, 722
<i>Opis</i>	2317	<i>Orphus</i>	1272	<i>Outre-mer</i>	927
<i>Opoffum</i>	105	<i>Orphus</i>	1428	<i>Ovis peruana</i>	169
<i>Optilete</i>	2343	<i>Orsilochus</i>	2142	<i>Ovis</i>	2976
<i>Opuagha</i>	213	<i>Orthocera</i>	3373	<i>Ovulum</i>	3194, 3904
<i>Opuntia</i>	3836	<i>Orthragoriscus</i>	1448	<i>Ovum</i>	3153, 3412, 3422, 3448
<i>Or</i>	2568	<i>Oriolan</i>	866 sqq., 878, 881 sq.		
<i>Orastus</i>	181	<i>Ortygometra</i>	711		
<i>Oranbleu</i>	836	<i>Or-vert</i>	496		

Owl	286-297, 1029	Palmiste	150 824	Paradisca	394
Ox	205, 207	Palmjuncus	3795, 3801	Paradise bird	400 sqq.
Oxbird	650	Palourde	3291	Paragua	336
Oxyacanthella	2589	Palumbella	2587	Parallogram	1258
Oxyptori	2037	Palumbus	776	Parallogramma	3125
Oxyrhynchus	1506	Palumbus	779 sq, 785	Paranympha	2538
Oye	509-514	Paman	3262	Parasita	2891
Oyena	1287	Pammon	2228	Parce	2382
<b>P</b>		Pamphilus	2286	Pardalis	78, 2643, 3557
Paca	120, 2673	Panipus	1148, 1260	Pardalus	682
Pacapac	839	Pan	1528	Pardela	566
Paco	171	Pandarus	2233	Pardus	77
Pacos	ib.	Pandora	2332	Parement bleu	886
Pasta	2537	Pandurus	2182	Pareola	999
Pastolus	1533	Pangolin	54	Pareffeux	51
Padda	850	Paniscus	36, 2361	Parforcehund	67
Padella	2586	Pannekeek	3192	Paris	2226
Padera	1105	Pannus	3393	Paroeli	1242
Padobé	835	Panope	2326	Parotis	592
Paederi	2038	Panorpa	2099, 2645 sqq.	Parraka	740
Paganellus	1198	Panther	2302	Parrakeet	316, 319-
Paganus	1742	Panther	79		329, 333, 343,
Pagodus	3591	Panthera	77		348-352
Paguri	2982 sqq.	Panthorea	2464	Parrot	313-352
Pagurus	2973	Panthous	2233	Parfimon	2351
Pagurus	2967	Pantouflier	1495	Parthenias	2437
Paille en cul	582	Paon	640, 669, 729	Partridge	751, 754,
Pak	120	Papa	246		756, 761, 799.
Pakel	3483	Papagay	320 sqq.		767, 772
Palæmon	2361	Paphia	2332, 2402,	Paru	1148, 1256
Palæmon	2364		3268	Parus	478, 956, 959,
Palæno	2270	Paphos	2534		963, 977, 1001 sq,
Palalaca	433	Papilio	3382		1005 sqq.
Palamedes	2239	Papilio	2389, 2470	Pasan	189
Palemys	1328	Papilla	3660, 3675	Pas de Poulain	3197
Palatine	35	Papio	29	Pasiphaë	2252
Pales	2335	Papiones	28 sqq	Pasiphaë	2298
Palette	614	Papon	317	Pasithoë	2257
Palikour	828	Papua	556	Pasithoë	2251
Palinurus	2227	Papula	3904	Pastalis	2393
Pallium	3322	Papus	2068	Passe-bleu	891
Pallium	3318	Papyrus	3460	Passe-vert	892
Palma	3801	Paquiras	219	Passer	1237
Palma	3794, 3807, 3811	Paracenthesis	1708		

<i>Passer</i> 492, 605, 705, 834, 883, 890, 909, 952, 993, 1227 <i>sqq.</i> , 1235	<i>Pelecanus</i> 569 <i>sqq.</i> , 613	<i>Pentexroche</i> 3196
<i>Passera</i> 834, 913	<i>Peled</i> 1379	<i>Penthefilea</i> 2310
<i>Passerculus</i> 905, 920	<i>Peleus</i> 2228, 2356	<i>Pentheus</i> 2357
<i>Passerinetta</i> 954	<i>Peleus</i> 2315	<i>Pentophthalmos</i> 1147
<i>Pallinaca</i> 1509	<i>Pelias</i> 1111	<i>Peranthus</i> 2232
<i>Patella</i> 3757, 3872, 3884	<i>Pelias</i> 2235	<i>Perca</i> 1216 <i>sqq.</i> , 1276, 1279, 1306 <i>sqq.</i> , 1321
<i>Patella</i> 3202, 3341, 3687 <i>sqq.</i> , 3718 <i>sqq.</i>	<i>Pelican</i> 569 <i>sqq.</i> , 613	<i>Percis</i> 1212
<i>Pates</i> 34	<i>Pelidnus</i> 1981	<i>Pernopteris</i> 252
<i>Patina</i> 3873	<i>Pelion</i> 2338	<i>Perdica</i> 1292
<i>Patirich</i> 461	<i>Pella</i> 485, 3307	<i>Perdicès</i> 756 <i>sqq.</i>
<i>Patroclus</i> 2286	<i>Pellex</i> 2550	<i>Perdix</i> 757, 3470
<i>Pauxi</i> 737	<i>Pellio</i> 1593	<i>Perdix</i> 660, 720, 756
<i>Pavo</i> 1257, 1286	<i>Pellionella</i> 2593, 3888	<i>Perdix</i> <i>sqq.</i> , 767, 772
<i>Pavo</i> 619, 729 <i>sqq.</i>	<i>Pellis serpentis</i> 3620	<i>Perdrix</i> 696, 757 <i>sqq.</i> , 768
<i>Peacock</i> 729, 735	<i>Pelluma</i> 1060	
<i>Pearl</i> 1236	<i>Pelon Ichial</i>	
<i>Pecari</i> 219	<i>Oquili</i> 169	<i>Pere noir</i> 845, 909
<i>Pecten</i> 2342, 3702	<i>Pelops</i> 2354	<i>Perewiaska</i> 57
<i>Pecten</i> 1239, 3307	<i>Pelops</i> 2338	<i>Periander</i> 2242
<i>Pecten</i> 3315 <i>sqq.</i>	<i>Peloronta</i> 3680	<i>Peridamas</i> 2242
<i>Pectunculus</i> 3287, 3313, 3713	<i>Peltis</i> 1620 <i>sqq.</i>	<i>Periboca</i> 2302
<i>Pecus</i> 197	<i>Penæus</i> 2374	<i>Perimela</i> 2326
<i>Pediculus</i> 3001, 3418, 3896	<i>Penæus</i> 2381	<i>Pcrius</i> 2278
<i>Pediculus</i> 2914 <i>sqq.</i> , 2996, 3144	<i>Pendulinus</i> 1011, 1014	<i>Perla</i> 2563, 2039
<i>Pedo</i> 2070	<i>Penelea</i> 2292	<i>Perla</i> 2052, 2631 <i>sqq.</i>
<i>Pegasus</i> 495	<i>Penelope</i> 527, 2296, 2407	<i>Perlethierchen</i> 3903
<i>Pégon</i> 3292	<i>Penelope</i> 527, 530, 733 <i>sqq.</i>	<i>Perleule</i> 293
<i>Pejala</i> 2303	<i>Pengay</i> 1139	<i>Perlhuhn</i> 745
<i>Pejega!lo</i> 1489	<i>Penguin</i> 550, 558,	<i>Perlon</i> 1497
<i>Peintade</i> 745	<i>Penicillus</i> 3110, 3141, 3833, 3843	<i>Perna</i> 3219, 3338
<i>Peixe</i> 1222, 1460	<i>Penicillus</i> 3111, 3744	<i>Pernichcatl</i> 170
<i>Pekan</i> 95	<i>Peniculum</i> 3843	<i>Perrocello</i> 321
<i>Pelamis</i> 1330	<i>Penis</i> 3744	<i>Perron</i> 3559
<i>Pelarga</i> 2323	<i>Penna</i> 3811, 3863 <i>sqq.</i>	<i>Perruche</i> 314-330, 348-352
<i>Pelalgus</i> 2275	<i>Pennaria</i> 3856	<i>Perfa</i> 419
<i>Pelea</i> 2304	<i>Pennaria</i> 3845	<i>Persea</i> 3158
	<i>Pennatula</i> 3853	<i>Perseus</i> 2245, 2283
	<i>Pennatula</i> 3811, 3863 <i>sqq.</i>	<i>Perficella</i> 2609
	<i>Pentanemus</i> 1400	<i>Perficula</i> 3444
	<i>Pentaphyllites</i> 3187	<i>Pes felis</i> 3323
		<i>Pes lutræ</i> 3339
		<i>Pes pelecani</i> 3507
		<i>Petaurista (Simia)</i> 35

<i>Petaurista (Sciurus)</i>	155	<i>Phasianus</i>	720, 733,	<i>Phryne</i>	2265, 3274
<i>Peterel</i>	560 sq.		737 sqq., 774	<i>Phryne</i>	2287
<i>Pethola</i>	1112	<i>Pheasant</i>	733, 741/sqq.	<i>Phryneus</i>	ib.
<i>Petimbua</i>	1387	<i>Phegea</i>	2391	<i>Phrynum</i>	1047
<i>Petit Gibbon</i>	27	<i>Phereclus</i>	2356	<i>Phulca</i>	3127
<i>Petit gris</i>	147	<i>Phidias</i>	2366	<i>Phycis</i>	1177
<i>Petiverella</i>	2600	<i>Phidippus</i>	2243	<i>Phyllis</i>	2256
<i>Petrel</i>	559 sqq.	<i>Philander</i>	105 sqq.	<i>Phyllus</i>	2368
<i>Petrobryum</i>	3789	<i>Philea</i>	2272	<i>Physalis</i>	3139
<i>Petrocosyphos</i>	310	<i>Philemon</i>	2368	<i>Physalus</i>	224
<i>Petronella</i>	2850	<i>Philemon</i>	2351	<i>Physapus</i>	2222 sqq.
<i>Petronia</i>	919	<i>Philenor</i>	2268	<i>Physeier</i>	224, 226/sqq.
<i>Petti-rosso</i>	993	<i>Phileta</i>	2262	<i>Physis</i>	3425
<i>Perulca</i>	3270	<i>Philetas</i>	2364	<i>Picbuzu</i>	1372
<i>Peucites</i>	3797	<i>Philiatus</i>	2349	<i>Piabet</i>	374
<i>Pfaffenlaus</i>	1320	<i>Philin</i>	3466	<i>Piauhau</i>	933
<i>Pfau</i>	619, 729	<i>Philina</i>	3143	<i>Pic</i>	362, 423/sqq.
<i>Pfauentaube</i>	771	<i>Philocles</i>	2286	<i>Pica</i>	373, 551, 3598,
<i>Pfeifente</i>	527 sq.	<i>Philodotus</i>	53, 54		3684
<i>Pfeilschwanz</i>	548	<i>Philomela</i>	479	<i>Pica</i>	368/sqq., 383, 388,
<i>Pferde (wilde)</i>	210	<i>Philomelus</i>	2283		397, 445, 462, 549, 929
<i>Pferdhirsch</i>	176	<i>Philosophie</i>	1246	<i>Piacuroba</i>	789
<i>Pflockfisch</i>	225	<i>Philoxenes</i>	2284	<i>Picary</i>	219
<i>Phædra</i>	2302	<i>Philyra</i>	2454	<i>Picea pumila</i>	2213
<i>Phædrus</i>	2355	<i>Phineus</i>	2362	<i>Picicili</i>	999
<i>Phacopus</i>	657	<i>Phlæas</i>	2358	<i>Picket</i>	390
<i>Phærofa</i>	2319	<i>Phlegæus</i>	2353	<i>Picucule</i>	399
<i>Phæton</i>	2276	<i>Phlegmon</i>	2393	<i>Picupinima</i>	787
<i>Phæus</i>	138	<i>Phocæna</i>	229	<i>Picus</i>	384
<i>Phalacrocorax</i>	573	<i>Phocas</i>	2358, 2363	<i>Picus</i>	382, 411, 423/sqq.
<i>Φαλαίνα</i>	223	<i>Phocion</i>	2370		440/sqq., 473, 2387
<i>Phalanger</i>	109	<i>Phœbe</i>	2330	<i>P'dschian</i>	1377
<i>Phalangium</i>	2978	<i>Phœnicurus</i>	987	<i>Pie</i>	374, 384, 397, 445
<i>Phalanta</i>	2336	<i>Phœnicurus</i>	988 sq.	<i>Pie-griechische</i>	298-309,
<i>Phalaris</i>	702	<i>Phœnix</i>	3843		397
<i>Phalaropus</i>	675 sq.	<i>Pholans</i>	2329	<i>Piera</i>	2257
<i>Phaleros</i>	2370	<i>Pholas</i>	3214, 3351/sqq.	<i>Pierre</i>	737
<i>Phallus</i>	3503	<i>Pholis</i>	1180	<i>Pig</i>	123
<i>Phantapus</i>	3138	<i>Pholus</i>	2376, 2399	<i>Pigeon</i>	769/sqq.
<i>Phantoma</i>	2673	<i>Phorbanta</i>	1228	<i>Pigritia</i>	51
<i>Phareus</i>	2355	<i>Phorbis</i>	2379	<i>Pike</i>	1390
<i>Phaschas</i>	531	<i>Phorcus</i>	2368	<i>Pileare</i>	3534, 3637
<i>Phasianellus</i>	747	<i>Photis</i>	1181	<i>Pilella</i>	2612
<i>Phasianus</i>	2188	<i>Phoxinus</i>	1422	<i>Pileus</i>	3152, 3758, 3906



Pillus	652	Pifan	1460	Platyceros	178, 179, 1588, 1590, 1997
Pilmus	1591	Pifcator	578	Plebeji	2336 sqq.
Pilor des	126	Pifcator (falco)	263	Plecoftomus	1363
Piloris	ib.	Pifciculus	1310, 1326, 1422, 1458	Plecoftomus	1361
Pilote	1324	Pifcis	3890	Plecta	2542
Pilula	1613, 1943, 3907	Pifum	2964	Plejadés	3765
Pilularius	1555	Pintagua	303	Pleuroneftes	3317, 3891,
Pimelia	2000, 2011	Pitar	3272	Plexippus	2278
Pimpeltjes	3539	Pitas	3292	Plica	1074, 3318
Pinafter	3853	Pithecia	39	Plicatella	3343
Pinche	40	Pithecius	1534	Plocanum	3803
Pine martin	96	Pitheque	28	Plongeon	586, 593, 611
Pinerella	2588	Pitho	2368	Plover	664, 670, 682 sq.
Pingo	219	Pithyocampus	2410		686, 690, sqq.
Pingouin	550-558	Pitiu	432	Plumhart	3196
Piniperda	1602, 1800	Pitpit	990 sq.	Pluma	3850
Pinna	1182, 1186 sq.	Pitterel	561	Plumbella	2587
	3151, 3363 sqq.	Pitvifch	1202	Plumet	1000
Pinnaria	3850	Pityocampa	2416	Plumier	1259
Pinnophylax	2964	Pivote	965	Pluto	2386
Pinnotheres	2965	Pixuma	1206	Plato	2381
Pinfon	862, 874, 901 sq., 911, 915, 927, sq.	Placenta	3195, 3345	Pluvialis	688
Pintado	566, 745	Placenta	3188 sq., 3302	Pluvialis	664, 682, sqq., 724
Pin-tail	528	Placomus	3799		686 sqq.
Pinthæus	2278	Plaginfa	1227	Pluvier	530
Pinus	478, 3846	Plaife	1229	Pochart	3195
Pinus	3807	Planaria	3053, 3087	Pocillum	3825
Pipa	1046	Planus	257	Podalirius	2241
Pipefish	1454	Planorbis	3602, 3617, 3740	Podiceps	594
Piper	1342			Podura	3892
Pipile	734	Planorbis	3427 sqq., 3620, 3635	Pogge	1207
Pipiri	302			Poisson	1225, 1340, 1449, 1468
Pipistrellus	48	Planta	3776, 3783, 3798, 3810, 3817		
Pipitron	839	Plantula	3833	Poker	530
Pipleis	2306	Plastron	490, 491, 837	Pokhart	3195
Piplerche	796	Placagin	54	Polarstone	3180
Piquisinga	1392	Platea	613 sqq.	Polatouche	153 sq.
Piraaca	1470	Platessa	1228	Polcat	87
Piraguiba	1189			Polecat	97
Pirametara	1340	Platiglossus	1253, 1443	Policenes	2241
Pirapebe	1346	Platina	1794	Poliquiquixe	2994
Pirel	3239	Platina	614	Pollachius	1169
Pirithous	2281			Pollicipes	3213

Pollux	2235	Porcaria	30	Prestet	1091
Polochion	465	Porcellaine	3445	Pretus	2363
Polonice	2327	Porcellana	3449, 3692	Pretus	2243
Polybe	2340	Porcellana	3398, 3407	Priamus	2230
Polycaon	2236	Porcellio	3419	Priapus	3134, 3140, 3654
Ppyncarmes	2281	Porcellus	2382	Priapus	2132 sqq.
Polycletus	2367	Porcellus	122, 137	Priassus	2357
Polydamas	2231	Porc-epic	118	Prickle-or	1468
Polydecta	2307	Porcine-Deer	179	Pride	1515
Polydorus	2229	Porculus	1793	Princeps	3378
Polygonum	2218	Porcupine	118 sq.	Princessse	1252
Polymeda	2284	Porcus	219, 1214	Principissa	2334
Polymena	2394	Porcus	116, 120, 217 sqq., 230	Prioni	1814 sqq., 1871
Polymnestor	2233	Porites	3774	Prisma	2738
Polymnia	2249	Poron	3239	Pristis	1499 sq.
Polynice	2291	Porphyrio	699	Priverna	2444
Polyphemi	2996	Porphyrio	650, 698, 700, 711	Proarchithalassus	3378
Polyphemus	1539, 2402, 3305	Porphyrites	3602	Προβατος	197
Polypus	3870 sq.	Porpita	3153, 3756	Procas	2367
Polytes	2227	Porfenna	2257	Procris	2322
Polytmus	486	Portia	2315	Procus	2532
Polytmus	480, 484 sqq.	Portitor	1851	Progne	2315
Polixena	2315	Portlandia	2305	Promerops	467
Polyxenes	2281	Porus	3054, 3770, 3775, 3816, 3827 sqq.	Promerops	467, 468
Polyxenes	2228	Porzana	712	Promerupe	467
Pomatia	3627	Ποταμιος ἰππος	214	Promerthea	2403
Pomona	2272	Potan	3395	Promissa	2537
Pomona	2532	Potto	42	Promula	2408
Pompadora	775, 839	Potwalfish	227	Promulella	2612
Pompejus	2233	Pouacre	645	Pronuba	2537
Pompilius	2241	Pouchet	3664	Prorsa	2328
Pompilius	3369	Pouillo:	995 sq.	Proscarabæus	2017
Pompilus	1193	Poule	697 sqq., 715, 739 995 sq., 1289	Proscarabæoides	2945
Pomum	3470, 3527	Poupou	1466, 1472	Proserpina	2407
Ponderosa	3314	Pout	1164	Proserpina	2301, 2374
Pongo	27	Præputium	3468	Prosimia	43
Poolfsnipe	666	Prasuca	2100, 2570	Prosope	2317
Pooni Jambo	784	Pratella	2590	Proterpia	2271
Poor	1165	Pratincola	695 sq.	Protesilaus	2243
Popel	3523	Preneur	889	Protesilaus	2241
Poppea	2262			Proteus	2362, 3899
Populella	2597			Protogenia	2312
Porbeagle	1497			Protonotarius	972

Protumnus	2362	Pullaster	3887	Pyramis	3573
Proyer	868, 887	Pullet	739	Pyramus	2357
Prunella	952	Pulligo	3585	Pyranthé	2270
Pruniella	2606	Pullus	3481, 3589	Pyrene	2265
Prunum	3124, 3446	Pulmo	3155	Pyrene	2268
Pseudoarchitha-		Pulmo	3814	Pyricola	1800
laffus	3377	Pulfator	1605	Pyrinus	2618
Pseudocorallium	3753,	Pulvillus	3160	Pyrochroa	2738, 1885
3770, 3775	sqq.,	Puma	79	sqq.,	2011
3784, 3793		Pumilio (mus)	131	Pyrha	2252, 2267,
Pseudoechinorhyn-		Punctum	1658, 1754,		2297
chus	3050		2149, 2730	Pyrhocorax	376
Pseudophryganea	2633	Punctum album	2660	Pyrhula	846
Pseudopolypus	3875	Pungitius	1326	Pyrhula	851
Pseudopterus	1218	Puntazzo	1272	sqq.,	923
Pseudopurpura	3553	Pupa	3656, 3679, 3891	Pyrhus	2234
Pfi	1656, 2559	Pupa	2313, 2331,	Pyrum	3411, 3463,
Pfittacula	553		2371	3484, 3534, 3665,	
Pfittacus	1194, 1285,	Puput	466	3904	
	3212	Purpura	3525, 3528,	Pyrum	3554
Pfittacus	403, 549, 847		2623	Pythia	2391
Pfora	3010	Purre	580	Pythia	3613
Pfylla	2212	Pufiella	2586	Pyura	3128
Pfarmigan	750	Pufio	1764, 3324, 3550		
Pterophænicus	386	Pustula	3728	Quacha	213
Pteropus	45, 46	Putois	97	Quachilto	699
Ptini	1604, 1606	Putorius	87, 96	Quachy	86
	1733	Pycnogona	2942	Quadra	2553
Puant	106	Pye	299, 356, 380,	Quadricolor	886
Pubes	1917, 3885		392, 837	Quadrigenæ	
Puddingfisch	1278	Pygarga	187	linguæ	813
Pudendum	3124, 3138	Pygargue	253, 255, 258	Quadium	2713
Pudu	201	Pygargus	253, 256,	Quagga	213
Puella	2626		257, 277	Quall	376, 762
Puerpera	3276	Pygargus	175, 277	sqq.	
Puffinus	566	Pygmaeus	2354	Quakerente	524
Puffinus	549, 564	Pygmy-ape	23	Quan	733
Pugilis	3512	Pylas	2375	Quanhpecotli	71
Pugio	3505	Pyllidoce	3155	Quapactotl	414
Pugione	2397	Pylotis	2397, 2440	Quapizotl	219
Pulex	1758, 2991,	Pyrallis	1883	Quarouba	320
	2999, 3888	Pyrallis	1887, 2464,	Quasje	87
Pulex	1611, 2908,		2519, 599.	Quato	36
	2920, 2923	Pyrame	66	Quatotomomi	45
				Quatozli	896
				Quauchochopitli	4, 7

<i>Quauhcuilui</i>	462	<i>Rain-Bird</i>	411	<i>Redshank</i>	668
<i>Quauhioyamatl</i>	219	<i>Ranfowl</i>	433	<i>Redstart</i>	305, 310, 833, 936, 987 <i>sqq.</i>
<i>Quauhtecalloilqua-</i> <i>pachtli</i>	151	<i>Raker</i>	378	<i>Red-tail</i>	988
<i>Quauhtechalotl</i>		<i>Rale</i>	711 <i>sqq.</i>	<i>Reduvius</i>	2925
<i>thlilitic.</i>	147	<i>Rallus</i>	609, 697, 711 <i>sqq.</i>	<i>Reduvius</i>	2195 <i>sqq.</i>
<i>Quauhila Coymatl</i>	219	<i>Rain</i>	197	<i>Redwing</i>	808
<i>Quauhitzonecolin</i>	765	<i>Ramak</i>	1305	<i>Reem</i>	75
<i>Quautotopostli</i>	437	<i>Rameur</i>	1223	<i>Regina</i>	3406
<i>Quebrandakueffos</i>	565	<i>Ramiret</i>	783	<i>Regulus</i>	285, 995
<i>Quelea</i>	877	<i>Rana</i>	1750, 3531	<i>Regulus</i>	993, <i>sqq.</i>
<i>Quercus</i>	3807	<i>Rana</i>	1480 <i>sqq.</i> , 3531	<i>Rehbock</i>	180
<i>Querewa</i>	840	<i>Ranæ</i>	1052 <i>sqq.</i>	<i>Rebusak</i>	751
<i>Querquedula</i>	531	<i>Ranatra</i>	2095, 2104, 2114 <i>sqq.</i>	<i>Reiger</i>	627, 645
<i>Querquedula</i>	517, 521, 524	<i>Rangifer</i>	177	<i>Reiherente</i>	530
<i>Quici</i>	1822, 1861	<i>Rapa</i>	3426, 3545, 3629	<i>Rein</i>	177
<i>Quickhatch</i>	103	<i>Rapax</i>	1433	<i>Reinthier</i>	<i>ib.</i>
<i>Quijubatui</i>	320	<i>Raphanistrum</i>	3372	<i>Remies</i>	3239
<i>Quil</i>	85	<i>Raphanus</i>	<i>ib.</i>	<i>Remies</i>	3229
<i>Quimichpatlan</i>	153	<i>Raphidia</i>	2639, 2647	<i>Remiz</i>	1014
<i>Quiopela</i>	85	<i>Raphus</i>	728	<i>Remora</i>	1187
<i>Quiqui</i>	99	<i>Rappe</i>	1433	<i>Remora</i>	1188 <i>sqq.</i>
<i>Quirazai</i>	735	<i>Rasel</i>	3500	<i>Remus</i>	2230
<i>Quirina</i>	2257	<i>Rat</i>	126-135	<i>Remus</i>	2233
<i>Quiscala</i>	397	<i>Ratel</i>	91	<i>Ren</i>	3895
<i>Quoineau</i>	637	<i>Rathsherr</i>	596	<i>Renard</i>	74
<i>Quum: bengo</i>	72	<i>Rattus</i>	127, 3889	<i>Renard</i>	1469
<b>R</b>		<i>Rauchschwalbe</i>	1016	<i>Renatus</i>	2286
<i>Rabe</i>	364	<i>Ravale</i>	105	<i>Renne</i>	177
<i>Rabijuncos</i>	582	<i>Raven</i>	359 <i>sqq.</i> , 364 <i>sqq.</i>	<i>Rennthier</i>	<i>ib.</i>
<i>Rabbet</i>	163, 164	<i>Ravenous</i>	1143	<i>Requin</i>	1495, 1499
<i>Raccoon</i>	103	<i>Ray</i>	1508, 1510	<i>Reseda</i>	3798
<i>Radicula</i>	3373	<i>Razorbill</i>	551	<i>Refinella</i>	2694
<i>Radius</i>	3420	<i>Reattino</i>	993	<i>Retan</i>	3578
<i>Radix</i>	3527	<i>Reclus marin</i>	3124	<i>Rete</i>	3741, 3817
<i>Radula</i>	1322, 2737, 2741, 2757, 3318, 3563, 3676, 3758,	<i>Rectangulum</i>	3081	<i>Retepora</i>	3770
<i>Rahel</i>	2269	<i>Recurvirostra</i>	667, 692 <i>sqq.</i>	<i>Retepora</i>	3787
<i>Raja</i>	1354	<i>Red-bird</i>	839, 889	<i>Reticulatum</i>	3741
<i>Ragella</i>	2604	<i>Redbreast</i>	989 <i>sqq.</i>	<i>Reticulum</i>	3407, 3788, 3809
<i>Rail</i>	713 <i>sqq.</i>	<i>Red-charre</i>	1370	<i>Reversus indicus</i>	1450
<i>Rail: lett</i>	700	<i>Red-coral</i>	3806	<i>Rex</i>	828
		<i>Redi</i>	1091	<i>Rex</i>	246, 1426, 2333
		<i>Redpole</i>	916, 983	<i>Rhaad</i>	725



<i>Rumina</i>	2327	<i>Saimiri</i>	38	<i>Sannio</i>	471,3885
<i>Rumina</i>	2315	<i>Sajori</i>	1457	<i>Sannio</i>	2436
<i>Rump</i>	1010	<i>Sajou</i>	37	<i>Sanfun</i>	1334
<i>Rimplefs</i>	888	<i>Saki</i>	39	<i>Santolla</i>	2975
<i>Rupella</i>	2599	<i>Sakkawinkee</i>	ib.	<i>Sapordæ</i>	1837,199.
<i>Rupicapra</i>	182	<i>Sakum</i>	3538	<i>Sapplio</i>	2322
<i>Rupicapra</i>	201	<i>Salamandra</i>	1066	<i>Sarba</i>	1275
<i>Rupicola</i>	998	<i>Salamandraæ</i>	1063	<i>Sarcelle</i>	521 fgg.,
<i>Rus</i>	3773		fgg., 1076		531, 539
<i>Rufignuolo</i>	950	<i>Salangane</i>	1016	<i>Sardina</i>	1403
<i>Ruffula</i>	2436	<i>Salar</i>	1364	<i>Sargus</i>	1270
<i>Ruficola</i>	660,681	<i>Salar</i>	3396	<i>Sari</i>	3576
<i>Ruficus</i>	3383	<i>Salbling</i>	1371	<i>Saricovienne</i>	93
<i>Ruficilla</i>	935	<i>Salecia</i>	3124	<i>Sarigue</i>	106
<i>Ruticella</i>	937	<i>Salicaria</i>	955	<i>Sarpedon</i>	2232
<i>Rutilago</i>	2577	<i>Salicornia</i>	3831	<i>Sartor</i>	1831
<i>Rutilus</i>	1426	<i>Salius</i>	2361	<i>Safappo</i>	3801
<i>Rutilis</i>	ib.	<i>Salmarus</i>	2390	<i>Saffebé</i>	347
<b>S. littera</b>	1696	<i>Salmarinus</i>	1371	<i>Satal</i>	3297
<i>Saba</i>	2267	<i>Salmonia</i>	2406	<i>Satellitia</i>	2381
<i>Sabæa</i>	32	<i>Salmonieus</i>	2327	<i>Satrapa</i>	1886
<i>Sabæus</i>	2287	<i>Salome</i>	2298	<i>Saturnus</i>	2361
<i>Sabinus</i>	2239	<i>Salome</i>	2280	<i>Satyra</i>	733
<i>Sable</i>	96	<i>Salpa</i>	1275	<i>Satyrus</i>	26, 1538,
<i>Saburon</i>	3475	<i>Salpa</i>	3129		2831, 3003
<i>Sac-animal</i>	3124	<i>Saltator</i>	2694	<i>Satyrus</i>	2294
<i>Saccus</i>	3776	<i>Saltatrix</i>	1326, 2818	<i>Saufinder</i>	69
<i>Sacellum</i>	3530	<i>Salus</i>	2365	<i>Saularis</i>	397
<i>Sacknadel</i>	1455	<i>Salvelinus</i>	1370	<i>Saurita</i>	1109
<i>Sacre</i>	249, 273	<i>Sanier</i>	3549	<i>Saurüdep</i>	69
<i>Sadot</i>	3884	<i>Samnara</i>	1301	<i>Saurus</i>	1376, 1394
<i>Safgha</i>	1305	<i>Samus</i>	1354	<i>Saurus</i>	1325, 1335,
<i>Saga</i>	2534	<i>Sandial</i>	1145		1385, 1394
<i>Sagaris</i>	2356	<i>Sandalium</i>	3349	<i>Sauteur</i>	555
<i>Sagitta</i>	155, 158, 1155,	<i>Sanderling</i>	630, 659	<i>Savacou</i>	617
	3865	<i>Sanflx</i>	1145	<i>Savana</i>	931
<i>Sagitta</i>	2521, 3866	<i>Sand-launce</i>	1145	<i>Saxum</i>	3777
<i>Sagittarius</i>	250	<i>Sand-martin</i>	1019	<i>Sayaca</i>	897
<i>Sagoin</i>	39	<i>Sandpiper</i>	671 fgg.,	<i>Scad</i>	1335
<i>Sagre</i>	1501		681, 706	<i>Scala</i>	3485, 1551
<i>Sai</i>	37	<i>Sangler</i>	217, 219, 220	<i>Scalare</i>	3603
<i>Saida</i>	1166	<i>Sanglin</i>	39	<i>Scalis</i>	989
<i>Saiga</i>	185	<i>Sanguifuga</i>	3450	<i>Scalopes</i>	107
		<i>San-hia</i>	418	<i>Scalpellum</i>	3210

<i>Scaly lizard</i>	54	<i>Schubmond</i>	3175	<i>Scrofa</i>	217, 1215,
<i>Scapha</i>	3315, 3468,	<i>Schuffut</i>	286		1551, 2959
	3727	<i>Schwanzmeise</i>	1011	<i>Scurra</i>	3409
<i>Scarabæi</i>	1526 fgg.	<i>Schwartzente</i>	1371	<i>Scuta</i>	3186 fgg., 3719
	1609 fgg., 1648,	<i>Schwartzspecht</i>	424	<i>Scutellaria</i>	3836
	1780, 1813, 1902,	<i>Schw in</i>	217, 218	<i>Scutellati</i>	2127
	1919, 1934, 2017,	<i>Schweishund</i>	67	<i>Scutellis</i>	1081
	2025	<i>Schwarzfisch</i>	231	<i>Scutellum</i>	3731
<i>Scarabæus</i>	3613	<i>Schyla</i>	1484	<i>Scutis</i>	1081
<i>Scare-crow</i>	610	<i>Sciæna</i>	1271, 1298 fgg.	<i>Scylla</i>	2268
<i>Scaritæ</i>	1993 fgg.		1301 fgg., 1319	<i>Scyllari</i>	2993 fgg.
<i>Scarlatte</i>	839	<i>Scie</i>	1500	<i>Scyllarius</i>	2990
<i>Scarlet</i>	ib.	<i>Scina</i>	1292	<i>Scytale</i>	1084, 1121
<i>Scatus</i>	1283	<i>Scincus</i>	1077 fgg.	<i>Scythia</i>	1091
<i>Scathopse</i>	2827	<i>Saurus</i>	154 fgg., 157	<i>Scyton</i>	2398
<i>Scaurus</i>	1994	<i>Scolopax</i>	1461	<i>Sea-adder</i>	1454
<i>Scharf</i>	197, 199, 201	<i>Scolopax</i>	654 fgg., 660	<i>Sea-bat</i>	1257
<i>Schach</i>	303, 2101,		664, 666, 694, 1461	<i>Sea-Bristels</i>	3856
	2162, 2750.	<i>Scolopendrites</i>	3182,	<i>Sea-calf</i>	65
<i>Schaeghaghi</i>	460		3198	<i>Seacrow</i>	611
<i>Schellfisch</i>	1160	<i>Scolymus</i>	3553	<i>Sea-cypress</i>	3847
<i>Scherpblad</i>	3187	<i>Scolytus</i>	1602	<i>Seadevil</i>	1480
<i>Schet-all</i>	930	<i>Scomber</i>	1323	<i>Sea-egg</i>	3197
<i>Schet-bé</i>	303	<i>Scomber</i>	1324, 1328 fgg.	<i>Sea-fan</i>	3799, 3817
<i>Schlikröte</i>	1036	<i>Scops</i>	290	<i>Sea-Feather</i>	378
<i>Schildlaus</i>	2932	<i>Scops</i>	287, 290	<i>Sea-fir</i>	3845
<i>Schilus</i>	1303	<i>Scorpæna</i>	1210 fgg.,	<i>Sea-fox</i>	1496
<i>Schirk</i>	1484		1229	<i>Sea-goose</i>	505
<i>Schläfercule</i>	293	<i>Scorpio</i>	1765, 1820,	<i>Sea-hair</i>	3845
<i>Schlagtaube</i>	770		2978, 3529	<i>Seal</i>	63
<i>Schlei</i>	1414	<i>Scorpio</i>	1216, 2121,	<i>Sea-lark</i>	683, 867
<i>Schnarrente</i>	520		2645, 2944 fgg.,	<i>Sea owl</i>	1474
<i>Schneegans</i>	504.		2961 fgg., 3508,	<i>Sea-pen</i>	3863 fgg.
<i>Schneehuhn</i>	750		3529	<i>Seapie</i>	694
<i>Schneelerche</i>	800	<i>Scorpioides</i>	1176	<i>Seapike</i>	1392
<i>Schneevogel</i>	866	<i>Scorpius</i>	1210, 3508	<i>Sea-plean</i>	3857
<i>Schnepf</i>	661	<i>Scorpius</i>	1210 fgg., 1215	<i>Sea-amariske</i>	3845
<i>Schoeniclos</i>	680.	<i>Scortum</i>	362	<i>Sea-willow</i>	3805
<i>Schoeniclus</i>	881	<i>Scoter</i>	508	<i>Se baldus</i>	2366
<i>Schoenobæus</i>	953	<i>Scotias</i>	1603	<i>Schaldus</i>	2365
<i>Echokari</i>	1115	<i>Screech-owl</i>	1032	<i>Se crétaire</i>	250
<i>Schokur</i>	1378	<i>Scriba</i>	1315	<i>Se ator</i>	2250
<i>Schoukie</i>	1512	<i>Scrobicator</i>	3535	<i>Se duator</i>	2698
<i>Schraeifer</i>	1321			<i>Seek h</i>	215

<i>Seenadel</i>	1455	<i>Serpenticida</i>	85	<i>Silakkepr</i>	1803
<i>Seenase</i>	1474	<i>Serpentulus</i>	3900	<i>Silberfajan</i>	744
<i>Scerabe</i>	573	<i>Serra</i>	1500	<i>Silena</i>	2540
<i>Seerache</i>	545	<i>Serrator</i>	546	<i>Silenus</i>	31, 1538,
<i>Seestint</i>	1375	<i>Serratura</i>	2010		2362, 3004
<i>Seevogel</i>	528	<i>Serularia</i>	3792, 3815,	<i>Siliqua</i>	3223
<i>Seewolf</i>	1143		3833, 3838, 2844,	<i>Silktrail</i>	838
<i>Seheli</i>	1398		3854 <i>sqq.</i>	<i>Silky monkey</i>	40
<i>Scidenschwanz</i>	838	<i>Serval</i>	82	<i>Silpha</i>	1615 <i>sqq.</i>
<i>Seleucis</i>	887	<i>Servus</i>	1792, 2173		1783, 2008
<i>Sella</i>	3345	<i>Sesia</i>	2268, 2389	<i>Siluerfish</i>	1222
<i>Selot</i>	3686	<i>Sesia</i>	2386 <i>sqq.</i>	<i>Silurus</i>	3886
<i>Semblides</i>	2631 <i>sqq.</i> , 2638 <i>sqq.</i>	<i>Sesostris</i>	2233	<i>Silurus</i>	1172, 1355,
<i>Semele</i>	2300	<i>Seta</i>	3082		1358, 1360, 1484
<i>Semicolon</i>	2411	<i>Setoura</i>	2906	<i>Silvia</i>	987
<i>Semilituus</i>	3372	<i>Shad</i>	1404	<i>Silvius</i>	2365
<i>Semiluna</i>	3886	<i>Shag</i>	579	<i>Silvius</i>	2361
<i>Semine</i>	2311	<i>Shagge</i>	574	<i>Simaethis</i>	2345
<i>Seminulum</i>	1619,	<i>Shauhu</i>	814	<i>Simeri</i>	3445
	3739, 3905	<i>Shark</i>	1497 <i>sqq.</i>	<i>Simia</i>	26 <i>sqq.</i> 1488
<i>Semiramis</i>	2404	<i>Shearwater</i>	566	<i>Simiolus</i>	35
<i>Senateur</i>	596	<i>Sheathbill</i>	705	<i>Simivulpa</i>	106
<i>Senator</i>	3381	<i>Sheep</i>	1701, 97 <i>sqq.</i> 202	<i>Simon</i>	981
<i>Sénégal</i>	852, 909	<i>Sheldrake</i>	506, 529	<i>Simfon</i>	1529
<i>Senegallus</i>	852	<i>Sheldapple</i>	843	<i>Singdroffel</i>	810
<i>Senembi</i>	1062	<i>Shirley</i>	895	<i>Singe rouge</i>	36
<i>Seniculus</i>	36	<i>Shomburger</i>	392	<i>Sinon</i>	2241
<i>Senta</i>	3881	<i>Shorc-bird</i>	1019	<i>Sinvialo</i>	323
<i>Sentis</i>	1820	<i>Shrew</i>	112, 114, 115	<i>Sipeton</i>	1098
<i>Sephen</i>	1508	<i>Shrike</i>	297-311	<i>Sipho</i>	3130
<i>Sepia</i>	3149	<i>Siberita</i>	2891	<i>Siphunculus</i>	3373
<i>Sepidia</i>	2008 <i>sq.</i>	<i>Sibilla</i>	992, 2321	<i>Sipunculus</i>	3045, 3094
<i>Sepiola</i>	3151	<i>Sibon</i>	1107	<i>Sipylus</i>	1812
<i>Seps</i>	1070 <i>sqq.</i>	<i>Sichling</i>	1437	<i>Sirat</i>	3537, 3549
<i>Serena</i>	2249	<i>Sicus</i>	2894 <i>sqq.</i>	<i>Siren</i>	1136
<i>Serevan</i>	852	<i>Sicyonia</i>	3064	<i>Sirfair</i>	542
<i>Serin</i>	908, 999	<i>Sidæ</i>	2369	<i>Sirius</i>	2283
<i>Serina</i>	2299	<i>Siddervis</i>	1138	<i>Sirli</i>	798
<i>Serino</i>	921	<i>Siflet</i>	402	<i>Siro</i>	2928
<i>Serinus</i>	908	<i>Sigaræ</i>	2120	<i>Siron</i>	1136
<i>Serinus</i>	913, 920	<i>Sigaret</i>	3663	<i>Sirtalis</i>	1107
<i>Serpens</i>	1082 <i>sq.</i> , 1097,	<i>Siger</i>	3447	<i>Siskin</i>	914 <i>sq.</i>
	1102, 1106, 1111,	<i>Signum</i>	2542	<i>Sittelle</i>	440 <i>sqq.</i>
	1117	<i>Sihama</i>	1396	<i>Sirula</i>	1110



<i>Siyab-ghush</i>	82	<i>Songarus (mus)</i>	139	<i>Spernuzzola</i>	1006
<i>Sixerin</i>	917	<i>Songthrusfh</i>	809	<i>Sphæra</i>	3169
<i>Skate</i>	1506	<i>Soni</i>	3589	<i>Sphæridium</i>	1619, 1624
<i>Skene</i>	3784	<i>Sorciera</i>	3567	<i>Sphærule</i>	3907
<i>Skimmer</i>	611	<i>Soree</i>	715	<i>Spheniscus</i>	555
<i>Skua</i>	598	<i>Sorex</i>	107, 112, 599, 128	<i>Sphinx</i>	2712, 2723, 999
<i>Skunk</i>	87, 88	<i>Soron</i>	3727	<i>Sphinx</i>	29, 1541, 2344, 2832
<i>Sky-lark</i>	791	<i>Sofove</i>	352	<i>Sphinx</i>	2367, 2371, 999
<i>Slatvar</i>	1228	<i>Soubuse</i>	277	<i>Spyrana</i>	1389, 1394
<i>Sleper</i>	141	<i>Souchet</i>	518	<i>Sphirana</i>	1494
<i>Slingerblad</i>	3200	<i>Soui</i>	768	<i>Spicifere</i>	731
<i>Sloch</i>	51	<i>Soulcie</i>	919	<i>Spicula</i>	3371
<i>Slowik</i>	950	<i>Soulciot</i>	812	<i>Spiegelmeise</i>	1006
<i>Smalband</i>	3176	<i>Souris</i>	129, 3401	<i>Spiegelkarpfe</i>	1411
<i>Smalt</i>	1375	<i>Sovi</i>	768	<i>Spinachia</i>	1327
<i>Smaragdula</i>	2744, 2779	<i>Sovimanga</i>	471	<i>Spinarella</i>	ib.
<i>Smaragdulus</i>	1791	<i>Sovimanga</i>	473, 599	<i>Spinarell</i>	11323, 1326
	2153, 3434	<i>Spadon</i>	1500	<i>Spinax</i>	1501
<i>Smaragdus</i>	3595, 3602	<i>Spalax</i>	139, 141	<i>Spinnekopf</i>	3174
<i>Smaris</i>	1271	<i>Spaniel</i>	68	<i>Spinoletta</i>	794, 59
<i>Smew</i>	546	<i>Sparlingus</i>	1403	<i>Spinus</i>	1278
<i>Smirring</i>	702	<i>Sparrow</i>	348, 443, 834	<i>Spinus</i>	614
<i>Snail</i>	3149		849, 851, 857, 864,	<i>Spio</i>	2370
<i>Snipe</i>	658, 599, 666,		881, 599, 888, 905,	<i>Spipola</i>	792, 599, 993
	680, 685		907, 919, 59, 925,	<i>Spirillum</i>	3740
<i>Soco</i>	629, 638		952, 956	<i>Spirillus</i>	3544
<i>Sœpungen</i>	3123	<i>Sparus</i>	1253, 59, 1270	<i>Spirinchus</i>	1375
<i>Soe-Soel</i>	3167	<i>599</i>	1279, 1286, 1319	<i>Spirit</i>	517
<i>Soe-stierne</i>	3160	<i>Spasma</i>	46	<i>Spirorbis</i>	3740
<i>Sohar</i>	1268	<i>Spatagus</i>	3199	<i>Spiza</i>	476
<i>Sol</i>	3889	<i>Spatagus</i>	3183, 3198, 59	<i>Spizfchwanz</i>	1141
<i>Sol</i>	3162	<i>Spatangi</i>	3195, 599	<i>Splachnea</i>	3833
<i>Solander</i>	2479	<i>Spatangoidæ</i>	3197	<i>Spleetmond</i>	3184
<i>Solandra</i>	2307	<i>Spathula</i>	3904	<i>Spondylides</i>	1812, 59
<i>Solarium</i>	3566	<i>Specht</i>	424, 433, 436,	<i>Sponge</i>	3820, 59
<i>Solat</i>	3549		437, 440, 469, 473	<i>Spongites</i>	3788, 3792
<i>Solea</i>	1232, 3694	<i>Spectrum</i>	46, 1789,	<i>Spongy</i>	3827
<i>Solea</i>	1233, 1239, 3317		2672, 3395	<i>Sponia</i>	2536
<i>Soien</i>	3111, 3223, 3742	<i>Speerfsch</i>	1242	<i>Spoonbill</i>	614, 59
<i>Solenostomus</i>	1387,	<i>Spelta</i>	3423	<i>Sprattus</i>	1403
	1454	<i>Sperber</i>	281	<i>Sprossvogel</i>	950
<i>Solitaire</i>	728, 833	<i>Sperbius</i>	23, 4	<i>Spurator</i>	1907
<i>Solium</i>	3064	<i>Sperling</i>	925	<i>Squacco</i>	632
<i>Sommerhalbente</i>	532	<i>Sperling-fowl</i>	545		
		H h h h h h h h h h			

<i>Squadra</i>	1503	<i>Stercus musca-</i>		<i>Stroemia</i>	3214
<i>Squaiotta</i>	634	rum	3385, 3673	<i>Stroemia</i>	3212
<i>Squalus</i>	1425, 1488	<i>Stercus pulicum</i>	3434	<i>Stronibus</i>	3499, 3501
	<i>sqq.</i> , 1496	<i>Sterlet</i>	1485		<i>sqq.</i> , 6035
<i>Squama</i>	3346	<i>Sterna</i>	566, 601,	<i>Strongylus</i>	3042 <i>sqq.</i>
<i>Squamula</i>	3341		603 <i>sqq.</i>	<i>Strontysch</i>	1248
<i>Squatrola</i>	682	<i>Sternicla</i>	1384	<i>Strues</i>	3755
<i>Squatina</i>	1503	<i>Stickleback</i>	1327	<i>Strunt-jagger</i>	602
<i>Squilla</i>	2988	<i>Stiebling</i>	1324	<i>Sturgeon</i>	1484
<i>Squilla</i>	2989 <i>sqq.</i> , 3010	<i>Stigma</i>	1319, 1765,	<i>Sturio</i>	1483 <i>sq.</i>
<i>Squirrel</i>	146-156		1848, 2199, 2411,	<i>Sturnus</i>	383, 396,
<i>Squirrels-tail</i>	3847		2630, 2730, 3019		801 <i>sqq.</i> , 819
<i>Staar</i>	802	<i>Stinci</i>	1077 <i>sqq.</i>	<i>Sturnus</i>	1753
<i>Stachelfish</i>	1324	<i>Stincus</i>	1077	<i>Stryx</i>	2400
<i>Stachelschwein</i>	118	<i>Stinkbinksen</i>	89	<i>Subarquata</i>	658
<i>Stag</i>	176	<i>Stipella</i>	2598	<i>Subuteo</i>	283
<i>Stannel</i>	279	<i>Stipvisch</i>	1472	<i>Subuteo</i>	277
<i>Stapazina</i>	966	<i>Stipon</i>	3444	<i>Subis</i>	1021
<i>Stare</i>	396, 399, 801 <i>sqq.</i>	<i>Stoat</i>	98	<i>Subiculus</i>	3183
<i>Starlk</i>	552	<i>Stockdove</i>	769	<i>Suerier</i>	479
<i>Starling</i>	383, 386, 392,	<i>Stockerus</i>	2127	<i>Sufflator</i>	275
	397, 802, 805	<i>Stoeckle</i>	294	<i>Suhac</i>	185
<i>Staron</i>	3447	<i>Stoer</i>	1484	<i>Sula</i>	578
<i>Statira</i>	2271	<i>Stomaria</i>	3690	<i>Sula</i>	577
<i>Steekelpen</i>	3173	<i>Stomphart</i>	3188, 3190	<i>Sulcator</i>	1554
<i>Steekeltonne</i>	3197	<i>Stone-chat</i>	969	<i>Sulin</i>	3692
<i>Steinadler</i>	258	<i>Stone-smith</i>	ib.	<i>Sulphurago</i>	2578
<i>Steinbeyffer</i>	1350 <i>sqq.</i>	<i>Stoparola</i>	949, 956	<i>Sulpitia</i>	2336
<i>Steinbok</i>	193, 196	<i>Storno</i>	802	<i>Sulpitia</i>	2319
<i>Steindreher</i>	671	<i>Straalblad</i>	3197	<i>Sultan</i>	1468
<i>Steineule</i>	294	<i>Strapazino</i>	966	<i>Sultana</i>	3835
<i>Steinhansling</i>	917	<i>Stratiomys</i>	2833 <i>sqq.</i>	<i>Summana</i>	1317
<i>Steinheher</i>	370	<i>Straubengeyfs</i>	202	<i>Sumpfmeise</i>	1009
<i>Steinschmazer</i>	969	<i>Strausente</i>	530, 543	<i>Sunet</i>	3264
<i>Stelenes</i>	2244	<i>Streber</i>	1310	<i>Sunfish</i>	1448
<i>Stella</i>	3160 <i>sq.</i>	<i>Strephon</i>	2344	<i>Suricate</i>	85
<i>Stellio</i>	1060	<i>Strepticeros</i>	192, 202	<i>Surmuletus</i>	1339 <i>sq.</i>
<i>Stelliones</i>	1059, 1060	<i>Strepsiceros</i>	193	<i>Surinulot</i>	127
	<i>sqq.</i> , 1076	<i>Strigalis</i>	2569	<i>Sus</i>	1552
<i>Stenocorus</i>	1841 <i>sqq.</i> ,	<i>Strigula</i>	2435	<i>Sus</i>	123, 216, 217 <i>sqq.</i>
	1859 <i>sqq.</i> , 1858	<i>Strillozzo</i>	868	<i>Sufanna</i>	2251
<i>Steppenschuhse</i>	74	<i>Strinfios</i>	1173	<i>Suscitator</i>	760
<i>Stercorarius</i>	601	<i>Strix</i>	2529	<i>Sustie</i>	143
		<i>Strix</i>	291-295	<i>Sutor</i>	1834

<i>Sutumabuka</i>	1446	<i>Tænia</i>	1186, 1349,	<i>Tannenheher</i>	370
<i>Svangi</i>	1218		3493	<i>Tannenpapagai</i>	843
<i>Swallow</i>	606, 1016 <i>sqq.</i>	<i>Tænia</i>	1186 <i>sq.</i> , 1350,	<i>Tanrec</i>	117
	1023 <i>sqq.</i>		3039, 3044, 3059,	<i>Tantalus</i>	2386 <i>sq.</i>
<i>Swan</i>	502		3064 <i>sqq.</i>	<i>Taparara</i>	453
<i>Swangi</i>	1192, 1242	<i>Tafon</i>	3549	<i>Tapera</i>	1022
<i>Swartsiide</i>	64	<i>Teges</i>	2370	<i>Tapeti</i>	146
<i>Swifte</i>	1020 <i>sq.</i>	<i>Tages</i>	2485	<i>Tapezella</i>	2592
<i>Swinepipe</i>	808	<i>Tajacu</i>	219	<i>Tapihires</i>	216
<i>Swordfish</i>	1393	<i>Tajara</i>	1512	<i>Tapiirete</i>	ib.
<i>Syacou</i>	897	<i>Tajassoub</i>	219	<i>Tapir</i>	123, 216
<i>Sybaris</i>	2442	<i>Tajassia</i>	ib.	<i>Taquan</i>	155
<i>Sycophanta</i>	1845, 1966	<i>Tai-ibi</i>	105, 106	<i>Taraba</i>	344
<i>Syerata</i>	2471	<i>Taimen</i>	1372	<i>Tarandus</i>	177, 1591
<i>Syero</i>	ib.	<i>Taiste</i>	585	<i>Tarantula</i>	2956
<i>Sylvanus</i>	27, 1538,	<i>Tait-fon</i>	418	<i>Tarantula</i>	2945, 2955
	2361, 2832	<i>Talapiot</i>	384	<i>Tarda</i>	722
<i>Sylvia</i>	976, 2262	<i>Talapoin</i>	35	<i>Tardigradus</i>	51
<i>Sylvia</i>	989 <i>sq.</i>	<i>Talaus</i>	2355	<i>Turier</i>	967
<i>Symethus</i>	2342	<i>Tali-aros</i>	3795	<i>Tarin</i>	915 <i>sq.</i>
<i>Symnista</i>	2994	<i>Talicuna</i>	2968	<i>Tarpany</i>	210
<i>Synagris</i>	1275	<i>Talpa</i>	112, 3401, 3758	<i>Tarpejus</i>	2285
<i>Synafter</i>	3889	<i>Talpa</i>	3400	<i>Tarquinia</i>	2419
<i>Synodus</i>	1390	<i>Talus</i>	2364	<i>Tarquinus</i>	2420
<i>Synoicum</i>	3816	<i>Tamandua</i>	52, 87	<i>Tarrok</i>	595
<i>Syphax</i>	1531, 2275	<i>Tamandua-gua-</i>		<i>Tarfier</i>	109
<i>Sypilus</i>	2397	<i>cu</i>	52, 53	<i>Tafon</i>	3486
<i>Syricta</i>	39	<i>Tamandua-i</i>	53	<i>Tatao</i>	893
<i>Syrictus</i>	1539, 2367	<i>Tamanoir</i>	ib.	<i>Tatou</i>	55, 56
<i>Syringa</i>	3852	<i>Tamarin</i>	41	<i>Tatouette</i>	56
<i>Syringa</i>	2443	<i>Tamarisca</i>	3845	<i>Tatu</i>	54-56
<i>Syrinx</i>	3094	<i>Tamaru-guacu</i>	2990	<i>Tatu apara</i>	55
<i>Syrphi</i>	2867 <i>sq.</i>	<i>Tamatia</i>	405	<i>Tatu été</i>	56
<i>Συς αἴπιος</i>	217	<i>Tamatia</i>	618	<i>Tatu-paba</i>	ib.
<b>T.</b>		<i>Tambiloc</i>	3085	<i>Tau</i>	1172, 1563, 1406,
<i>T. album</i>	1748	<i>Tanager</i>	888 <i>sqq.</i>		2844
<i>Tabaduru</i>	396	<i>Tanagra</i>	876, 888 <i>sqq.</i>	<i>Taube</i>	584, 770 <i>sq.</i> , 789
<i>Tabanus</i>	2833, 2881 <i>sqq.</i>		894	<i>Taucher</i>	591
<i>Tacab</i>	647	<i>Tanas</i>	279	<i>Tauchergans</i>	545
<i>Tachs</i>	102	<i>Tangara</i>	889 <i>sqq.</i> , 897,	<i>Taupe</i>	110, 140
<i>Tâde</i>	1398		1001	<i>Tauriculus</i>	1795
<i>Tadin</i>	3685	<i>Tangavio</i>	898	<i>Taurocerus</i>	1531
<i>Tadorna</i>	506	<i>Tangbrosme</i>	1183	<i>Taurus</i>	202, 1543,
<i>Taedella</i>	2598	<i>Tanglake</i>	1182		1643, 2095, 2135

<i>Taurus</i>	204, 1526, 1536, 1588	<i>Terebra</i>	2431, 3608	<i>Thaca</i>	3302
<i>Tauvina</i>	1316	<i>Terebratula</i>	3344	<i>Thagus</i>	577
<i>Tavoua</i>	344	<i>Terebratula</i>	3349	<i>Thais</i>	2335
<i>Taxus</i>	71, 102	<i>Teredula</i>	3217	<i>Thalassema</i>	3085
<i>Tayra</i>	94, 95	<i>Terek</i>	657	<i>Thales</i>	2253
<i>Tcha-chert</i>	306, 307	<i>Terminus</i>	2283	<i>Thalia</i>	2254, 3139
<i>Teal</i>	522 sq., 532 sq. 539	<i>Termo</i>	3908	<i>Thallo</i>	2251
<i>Techichi</i>	69	<i>Terns</i>	581, 604 sqq., 609	<i>Thamyras</i>	2350
<i>Testes</i>	940	<i>Terpandjang</i>	1449	<i>Tharos</i>	2741
<i>Tectum</i>	3569	<i>Terpichore</i>	2249	<i>Tharus</i>	254
<i>Tectum persicum</i>	3591	<i>Terfine</i>	841	<i>Thaumantias</i>	489
<i>Teguixin</i>	1073	<i>Tesan</i>	3470	<i>Thaumas</i>	2361
<i>Teira</i>	1265	<i>Tespis</i>	2352	<i>Thelebas</i>	2394
<i>Teitei</i>	890	<i>Tessella</i>	2594	<i>Thelebus</i>	2393
<i>Telamon</i>	2344	<i>Testa</i>	1036, 1039	<i>Thelephorus</i>	1891/qq.
<i>Telemachus</i>	2245	<i>Testiculus</i>	3474	<i>Thelephus</i>	2351
<i>Telemus</i>	2343, 3002	<i>Testudinaria</i>	3399	<i>Therese jaune</i>	873
<i>Telephorus</i>	1879	<i>Testudo</i>	2427	<i>Thermometrum</i>	1351
<i>Telescopium</i>	3585	<i>Tétéma</i>	827	<i>Thermopyle</i>	2265
<i>Tellina</i>	3211, 3228 sqq. 3261, 3274	<i>Tethya</i>	3123, 3812 sq.	<i>Thero</i>	2340
<i>Temamacama</i>	188	<i>Tethys</i>	3103, 3131, 3136	<i>Thersamon</i>	2357
<i>Tempatlahoac</i>	519	<i>Tethyum</i>	3123 sq. 3813	<i>Thersites</i>	2238
<i>Tench</i>	1414	<i>Tetragonopterus</i>	1385	<i>Thescus</i>	2226
<i>Tendrac</i>	117	<i>Tetragonoptus</i>	1221	<i>Thetys</i>	2309, 2393
<i>Tenebrio</i>	1632, 1666, 1679, 1714, 1730 sqq., 1812, 1993, sqq., 2002 sqq.	<i>sqq.</i>	1242, 1245 sqq., 1251	<i>Thetys</i>	2355
<i>Tenebriones</i>	1995 sqq.	<i>Tetrao</i>	746-756, 765	<i>Theylia</i>	2386
<i>Tenthredo</i>	2007, 2649, 2653	<i>Tetraodon</i>	1445	<i>Thiara</i>	3459
<i>Tentorium</i>	3571	<i>Tetrastichon</i>	1910	<i>Thier</i>	176
<i>Tepe maxilaton</i>	80	<i>Tetrauthoail</i>	1082	<i>Thisbe</i>	2357, 2364, 2388
<i>Teperototl</i>	735	<i>Tetrax</i>	727	<i>Thistle finch</i>	903
<i>Tequixquiaca-tza-</i> <i>tail</i>	398	<i>Tetrax</i>	799	<i>Thoas</i>	2240
<i>Terchoous</i>	466	<i>Tetrio</i>	2375	<i>Thoes</i>	73
<i>Terea</i>	2294	<i>Tetrix</i>	748	<i>Thoracium</i>	3414 sqq.
<i>Terebella</i>	2562	<i>Tette-chevre</i>	1030	<i>Thorix</i>	1646
<i>Terebella</i>	3112, 3586	<i>Tettigonia</i>	2063 sqq., 2096 sqq., 2099	<i>Thornback</i>	1510
<i>Terebellum</i>	3350, 3428	<i>Tettigonus</i>	2989	<i>Θωσ</i>	73
		<i>Teucer</i>	2248	<i>Thous</i>	71, 2400
		<i>Teutlal maçame</i>	180	<i>Thrax</i>	2365
		<i>Teutonia</i>	2267	<i>Thriffa</i>	1406
		<i>Textile</i>	3280, 3393	<i>Thriffa</i>	1404
		<i>Textor</i>	1831	<i>Thrush</i>	382
				<i>Thuja</i>	3848
				<i>Thunbergella</i>	2605

Thyas	3004	Tipula	2192, 2812	Tolu	422
Thymallus	1379		sqq., 2865	Tolumnia	2307
Thymallus	1377, 1380	Tirefias	2345	Tomineo	492
Thymetus	2277	Tirica	351	Tonfor	551
Thymetus	2286	Tiridates	2235	Tooi	3381
Thymum	3776	Tiriri	302	Topaz	485
Thymus	1388	Tirrhæa	2533	Tope	1492
Thynnus	1330	Titiphone	2304, 2386	Torchepot	440sqq.
Thynnus	1331, 2739	Titanus	1532	Torcol	423
Thyphle	1454	Tithonius	2300	Torda	551
Thyra	2346	Tithyrus	2286	Torda	806, 809
Thyrifis	2363	Tit lark	792	Torpedo	1504
Tibicen	2099	Titmoufe	479, 890, 893	Torpedo	1354, 1505
Tiburo	1495		977, 996, 1001,	Torpille	1138
Tic-tic	443		1005, 1007sqq.	Torquilla	423
Tiger bittern	638	Tityrus	2362	Torris	2940
Tigre	76, 1493	Tytyus	1530	Torskellus	3007
Tigris	76, 1778,	Tityus	2388	Tortoise	1036
	3408, 3585	Tivel	3276	Tortrix	1769
Tigris	3381	Tlacaholotl	776	Tortrix	2497sqq.,
Tije-guacu	999	Tlacoozelotl	78		2503, sqq.
Tijepiranga	898	Tlacuatzin	119	Tofar	3244
Tiklin	714	Tlalocelotl	78	Totanus	664sqq.,
Tiliguerta	1070	Tlamotoitl	152		671sqq., 715
Tiligugu	1073	Tlapalcocotli	788	Totombo	3481
Tilin	3383	Tlaquazin	105, 106	Totta	858
Tilly	814	Tlailauhqui	78	Tottus	1790
Timantes	2354	Tlauhquechul	614	Touzuhtototl	893
Timeus	2345	Tleola	1082	Toncan	353sqq., 361
Timon	2337	Toadfish	1480sqq.	Toucnam-courvt	860
Timucu	1393	Toarte	789	Touite	911
Tinamou	768	Tock	361	Toulou	422
Tinca	1289, 1413	Toco	356	Toupet bleu	886
Tinca	1139, 1180, 1414	Tocolin	386	Touraco	419
Tinea	3014, 3887	Tocro	767	Tourdelle	807
Tinea	2416, 2445,	Todier	443sqq.	Tourne-pierre	671
	2508sqq., 2584sqq.	Tody	ib.	Tourocco	790sq.
Tinnunculus	278	Tohaiki	567	Tourterelle	774sqq.
Tintinnabulum	3208	Tokn troid	3144		782, 785sqq.
Tipha	2311	Tolai	162	Touwa	1217
Tiphia	963	Tolcana	804	Touyouyou	616
Tiphon	2284	Tolchiqua tli	296	Toverfish	1217
Tiphys	2348	Tol ocatzanatl	804	Tovi	351
		Tolteco loalli	525		

<i>Trachinus</i> 1151, 1154, 1157/sq.	<i>Trochilus</i> 480sq., 484sq., 653, 9, 6	<i>Tubularius</i> 3110
<i>Trachurus</i> 1325	<i>Troglodyte</i> 2309, 2673, 2832	<i>Tubulus</i> 3111
<i>Trachurus</i> 1332	<i>Troglodyte</i> 994	<i>Tubus</i> 3743
<i>Tragelaphus</i> 176, 201	<i>Troglodytes</i> 26, 713, 923, 1763	<i>Tucana</i> 353sq.
<i>Tragocamelus</i> 184	<i>Troile</i> 585	<i>Tucanus</i> 355
<i>Tragulus</i> 172-174, 191, 193	<i>Troilus</i> 2227	<i>Tucurubi</i> 2063
<i>Tragus</i> 2142	<i>Trombidium</i> 2934sq.	<i>Tufied-ape</i> 29
<i>Tragus</i> 172, 193sq.	<i>Trope</i> 2810	<i>Tugon</i> 3221
<i>Trainé-huiffon</i> 952	<i>Tonnette</i> 359, 720	<i>Tui</i> 322, 323, 352
<i>Trampelthier</i> 169	<i>Trompeter</i> 1242	<i>Tui-aputejuba</i> 322
<i>Trapezium</i> 3352	<i>Trompeur</i> 1273	<i>Tuidara</i> 293
<i>Traquet</i> 967sq., 986, 990sq.	<i>Troupiale</i> 384sq., 895	<i>Tuïete</i> 343
<i>Treecreper</i> 854	<i>Troit</i> 1367	<i>Tuipara</i> 343
<i>Treesfalcon</i> 278	<i>Trox</i> 1585sq.	<i>Tu-irica</i> 351
<i>Triangulum</i> 2719, 2758, 2791	<i>Truen</i> 602	<i>Tulbagh</i> 1970, 2469, 2721
<i>Tribulus</i> 1790, 1827, 2960, 2977, 3525, 3842	<i>Trumpet</i> 1461	<i>Tulghia</i> 2300
<i>Tribunus</i> 3377	<i>Truncatella</i> 3893	<i>Tulipa</i> 3209, 335, 3550
<i>Trichas</i> 811	<i>Trunculus</i> 1795, 3263, 3526	<i>Tullia</i> 2301
<i>Trichii</i> 1583sq.	<i>Trush</i> 808-815, 820-834, 983,	<i>Tullius</i> 2288
<i>Trichuris</i> 3038	<i>Trutta</i> 1366	<i>Tulpand</i> 3174
<i>Tricolor</i> 892	<i>Trutta</i> 1364sq., 1371sq., 1377, 1380sq.	<i>Trumble</i> 61
<i>Trigla</i> 1216, 1338sq., 1341sq., 1345	<i>Truxalides</i> 2056sq.	<i>Tumbler</i> 771
<i>Trigonella</i> 2596	<i>Tschar</i> 1378	<i>Tummeltaube</i> 16
<i>Tringa</i> 3449	<i>Tscheconschiki</i> 969	<i>Tuna</i> 383
<i>Tringa</i> 399, 669-677	<i>Tschegrava</i> 604	<i>Tunga</i> 292
<i>Trifcalis</i> 1110	<i>Tschekantschia</i> 597	<i>Tunin</i> 23
<i>Trifeus</i> 1173	<i>Tsioei</i> 480	<i>Tunnus</i> 133
<i>Trite</i> 2269	<i>Tuba</i> 3484, 3554	<i>Tupha</i> 382
<i>Tritoma</i> 1616sq., 1634	<i>Tuber</i> 3578	<i>Turban</i> 3175, 317
<i>Triton</i> 2348	<i>Tuberculum</i> 3126	<i>Turbinellus</i> 346
<i>Triton</i> 1065sq., 3143	<i>Tubfish</i> 1345	<i>Turbit</i> 77
<i>Tritonis</i> 3549	<i>Tubipora</i> 3741, 3749, 3753, 3781, 3791, 3835, 3872	<i>Turbo</i> 3459, 3510, 355
<i>Tritonium</i> 3491sq., 3546sq.	<i>Tubularia</i> 3111, 3741, 3749, 3754, 3830, 3834	<i>Turbot</i> 123
<i>Tritophus</i> 2430		<i>Turdela</i> 80
<i>Trivia</i> 2330		<i>Turdus</i> 120
<i>Trochilus</i> 995, 1931		<i>Turdus</i> 672, 803, 804sq., 829, 834, 956, 1278, 1287, 1298, 1360, 1400

<i>Turin-Saratse</i>	1468	<b>U</b>	<i>nigrum</i>	2542	<i>Urinatrix</i>	591
<i>Turionella</i>	2597, 2693	<i>Uárnak</i>	1509	<i>Urnula</i>	3886	
<i>Turnspit</i>	69	<i>Uber</i>	3672	<i>Uroceros</i>	2671, 599.	
<i>Turnstone</i>	671	<i>Uca</i>	2967	<i>Urogallus</i>	746	
<i>Turnus</i>	2243	<i>Uferschwalbe</i>	1019	<i>Urogallus</i>	748, 751	
<i>Turpan</i>	507	<i>Ulex</i>	3795	<i>Urovang</i>	836	
<i>Turquin</i>	895	<i>Ulka</i>	1210	<i>Urfeilus</i>	3411, 2924	
<i>Turricula</i>	3454	<i>Ultricus</i>	2357	<i>Urjon</i>	119	
<i>Turricula</i>	3451	<i>Ulula</i>	294, 2530	<i>Ursula</i>	3884	
<i>Turris</i>	3543	<i>Ulula</i>	292, 293	<i>Ursus</i>	1567, 2976	
<i>Turris</i>	3541	<i>Ulysses</i>	2236	<i>Ursus marianus</i>	62, 101	
<i>Turfio</i>	229	<i>Umbella</i>	3156, 3706,	<i>Urtica</i>	3131, 599., 3139,	
<i>Turtle</i>	775, 599., 599.,	<i>Umbella</i>	3317		3154, 3747	
	1036, 1038.	<i>Umbellus</i>	752	<i>Urubitinga</i>	265	
<i>Turtur</i>	486	<i>Umbel</i>	2447	<i>Urubu</i>	246	
<i>Turtur</i>	775, 599., 599.	<i>Umbilicus</i>	3566, 599., 599.	<i>Urus</i>	202	
<i>Turvert</i>	780, 19.	<i>Umbla</i>	1371	<i>Urutaurana</i>	251	
<i>Twite</i>	918	<i>Umbla</i>	1372	<i>Urselar</i>	65	
<i>Tye piranga</i>	888	<i>Umbra</i>	1064, 1298	<i>Utricular</i>	3155, 3441,	
<i>Tygerpferd</i>	213	<i>Umbraculum</i>	3801		3748, 3898	
<i>Tygerwolf</i>	79	<i>Umbre</i>	618	<i>Utsuk</i>	65	
<i>Tygerstong</i>	3275	<i>Umbretta</i>	ih.	<i>Uva</i>	1794, 2222, 3604,	
<i>Typha</i>	3824	<i>Unan</i>	51		3854, 3907	
<i>Typhle</i>	1454	<i>Uncia</i>	77	<b>V</b>		
<i>Typhle</i>	1455	<i>Undella</i>	2595	<i>album</i>	2313	
<i>Typhlus</i>	141, 1094	<i>Undula</i>	3899	<i>V. flavum</i>	2182	
<i>Typhæus</i>	1531	<i>Unedo</i>	3250	<i>V. nigrum</i>	2436	
<i>Typhon</i>	2287	<i>Ungi</i>	1513	<i>Vacca</i>	1543	
<i>Typographus</i>	1601	<i>Unguis</i>	3351, 3710	<i>Vacca grunniens</i>	205	
<i>Tyran</i>	302, 303, 445	<i>Unicornu</i>	222, 1463	<i>Vacca marina</i>	60	
<i>Tyrannus</i>	302, 931,	<i>Unique</i>	3542, 3646	<i>Vache de Barbarie</i>	188	
	2677	<i>Urupa</i>	377	<i>Vache montagnar-</i>		
<i>Tyrannus</i>	934	<i>Urania</i>	2251	<i>de</i>	216	
<i>Tyrant</i>	302, 303	<i>Uranoscopus</i>	1151, 599.,	<i>Vache de Tartarie</i>	206	
<i>Tyria</i>	1111		1212	<i>Vagal</i>	3239	
<i>Tyrrhea</i>	2407	<i>Urceus</i>	3518	<i>Vagina</i>	3223	
<i>Tytius</i>	2276	<i>Urceus</i>	3626	<i>Valens</i>	2340	
<i>Tianahoei</i>	375	<i>Urff</i>	1428	<i>Valghvogel</i>	729	
<i>Tzebi</i>	187	<i>Uria</i>	554, 583, 599.	<i>Valvata</i>	3675	
<i>Tzinitzan</i>	403	<i>Urile</i>	575	<i>Valvata</i>	2672	
<i>Tzoppan</i>	813	<i>Urinarium</i>	3835	<i>Vampire</i>	46	
<i>Tzopilotl</i>	246	<i>Urinator</i>	593	<i>Vamyrus</i>	45, 2379	
		<i>Urinatrix</i>	560	<i>Vanellus</i>	670, 5761	

<i>Vanellus</i>	976,682 705 sq.	<i>Vermis</i>	1995,2017, 2038,2212,3020, 3036,3062,3107,	<i>Vigogne</i>	171
<i>Vanga</i>	299	<i>Verrat</i>	218	<i>Villida</i>	2292
<i>Vanneau</i>	670,676, 682,706	<i>Verres</i>	217	<i>Villida</i>	2301
<i>Vanfire</i>	95	<i>Verruca</i>	3212	<i>Villus</i>	3840
<i>Varanes</i>	2236	<i>Verruca</i>	3209	<i>Vimba</i>	1383, 1435
<i>Vari</i>	43	<i>Verrucosa</i>	3462	<i>Vinago</i>	767
<i>Varica</i>	3057,3635	<i>Verfolitaire</i>	3064 sqq.	<i>Vinetella</i>	2589
<i>Variolæ</i>	3418 sqq.	<i>Vertagus</i>	3560	<i>Vintsi</i>	447
<i>Varirole</i>	798	<i>Vertagus</i>	69	<i>Vinula</i>	2412
<i>Vasa</i>	336	<i>Vert-brunet</i>	913	<i>Viola aquatica</i>	1612
<i>Vaurou-driou</i>	418	<i>Vertigo</i>	3664	<i>Vipera</i>	1085
<i>Vautour</i>	247,248,250	<i>Vertumnus</i>	2233	<i>Vipera</i>	1087,1091 sqq.,1099
<i>Veau marin</i>	63,65	<i>Vervex</i>	197	<i>Vira-ombe</i>	940
<i>Velella</i>	3155	<i>Vezellino</i>	908	<i>Viribius</i>	2370
<i>Velia</i>	991	<i>Vesica</i>	3433	<i>Virga</i>	2801
<i>Velum</i>	3433	<i>Vespa</i>	2675,2742, 2748 sqq., 2807	<i>Virgo</i>	619,1778, 1982,2419,2626, 3376,,3450
<i>Velum</i>	3155	<i>Vespertilio</i>	1257,1480 2384,2531,3461, 3553	<i>Viscaccia</i>	160
<i>Velvet-Duck</i>	507	<i>Vesperum</i>	3813	<i>Viscacha</i>	160
<i>Vena</i>	3039	<i>Vespillo</i>	1616	<i>Visch</i>	1218
<i>Venator</i>	2692	<i>Vesta</i>	2250	<i>Vison</i>	94
<i>Vengoline</i>	918	<i>Vetan</i>	3334	<i>Vitellia</i>	2311
<i>Venilia</i>	2318	<i>Veter</i>	30,1549	<i>Vitellus</i>	3407,3671
<i>Ventilabra</i>	2817	<i>Vetula</i>	410,1467	<i>Vitiflora</i>	966 sq.
<i>Ventilabrum</i>	3111	<i>Veuve</i>	882 sqq.	<i>Viris</i>	1560
<i>Venilabrum</i>	3809	<i>Vexillum</i>	3366,3397, 3464,3520	<i>Vitrec</i>	966
<i>Venturon</i>	908	<i>Vibex</i>	1637,1711 1797,3479,3522	<i>Vitta</i>	1103
<i>Venus</i>	3266,3293	<i>Vibis</i>	2380	<i>Vitella</i>	2608
<i>Ver à foureau</i>	3111	<i>Vicarius</i>	3381	<i>Vitulus</i>	1537,1789, 2095
<i>Verderin</i>	855	<i>Vicia</i>	3193	<i>Vitulus</i>	63,65,3082
<i>Verderoux</i>	893	<i>Vicognes</i>	171	<i>Viverra</i>	1799
<i>Verdier</i>	855 sq., 885, 913	<i>Victor</i>	2140,2970	<i>Vizcacha</i>	160
<i>Verdin</i>	825	<i>Vicugna</i>	171	<i>Vojas</i>	3534
<i>Verdinere</i>	927	<i>Vicunna</i>	ib.	<i>Volfella</i>	3333
<i>Verdirole</i>	445	<i>Vidua</i>	2336,3002	<i>Volucella</i>	153
<i>Vericassi</i>	43	<i>Vidua</i>	883 sq., 2420	<i>Voluta</i>	3433
<i>Ver medusa</i>	3112	<i>Vieillard</i>	411,414	<i>Voluta</i>	3375,3383,3445,3656
<i>Vermes</i>	3742	<i>Vieille</i>	1289	<i>Volva</i>	3135,3422,3457
<i>Vermiculus</i>	3900			<i>Polvor</i>	3152,3606
<i>Vermiculus</i>	3864			<i>Volvulus</i>	1839,3638
<i>Vermileo</i>	2864				



Vomer	1220	Water-dog	66	Wimba	1383
Vootangel	3174	Water-elephant	215	Windbird	544
Vormela	97	Water-hen	698 sq.	Wind-hover	279
Vortex	3630		702, 715	Windhund	68
Vouloulou	930	Water-ouzel	803	Windspiel	ib.
Vovan	3313	Water-rail	712, 715	Winterhalbente	531
Vulcanns	2339	Wattle-bird	363	Winter-mew	596
Vulpanfer	505	Wauaria	2463, 3291	Wirrebocerra	174
Vulpecula	87, 3451	Waxbill	852 sqq.	Wittfisch	232
Vulpecula	73, 1488,	Weeper	37	Wiuwal	382, 436
	1496, 1502	Weefel	86-99	Wolf	70, 71
Vulpes	73, 1390,	Wegfleklin	989	Wolverene	103
	1496, 1567	Weiderich	956	Wood-chat	301
Vulpes putoria	106	Weindrossel	809	Woodcock	660 sqq.
Vulsella	3216	Weissars	201	Woodcracher	440
Vultur	245-253, 572	Weissdrossel	809	Wood-crow	377
Vysblad	3184	Weisse Lerche	791	Wood-ibis	641
Vyslip	3181	Weissfisch	227, 232	Wood-lark	793
W		Wendeltrap	3603	Wood-owl	1029, 1032
Wachtel	766	Wereroa	412	Woodpecker	405,
Wachtelkönig	711	Wetrarselur	65		423 sqq.
Wagel	598	Wever	1153	Wood-pelecan	647
Wagellus	562	Whale	227	Wootspite	433
Wagnhyalur	231	Weat-ear	967	Worabée	927
Wagtail	680, 961,	Whewer	527	Word grouse	746
	963, 980, 998	Whiff	1235	Worm-eater	952, 985
Wajervisch	1464	Whimbrel	654, 657	Wormlein	97
Waldstarl	370	Whin-cat	967	Wraffe	1289, 1294 sqq.
Walk	367	Whip-poor-will	1028	Wren	994, 996
Wallcreper	442, 473	White-brant	504	Wryneck	423
Wallfisch	223	White tail	967	Würsling	1428
Wallrofs	60	Whiting	1167	Wydebeck	3176
Wapacuthu	291	Widder	197	Wydegykerlin	939
Warbler	478, 811, 936,	Wiedhopf	466	Wyfent	203
	951 sqq. sqq., 964,	Wiesel	98 sq.	Xaiva	2968
	968 sq., 971 sqq.,	Wiesenlerche	792	Xanthe	2358
	991 sqq. sqq.	Wiesenschnarre	711	Xanthornus	391
Wasserhühnchen	697	Wigeon	526 sq.	Xanthornus	387 sqq.
Wasserhuhn	703	Wild	176	Xanthus	2282
Wasserochs	215	Wilde Ente	538	Xarabes	347
Wasserrabe	573	Wilde Gans	510	Xequipiles	1102
Wasserfchwein	216	Wilde Poofe	ib.	Xiphares	2236
Wat chy Picket	951	Wilde Turkey	732	Xiphia	2264, 2295
Water-crake	803	Willowren	996		

<i>Xiphias</i>	1149, 1500	<i>Yzquiepatl</i>	87	<i>Zeus</i>	1214, 1220 sqq.
<i>Xiphosura</i>	3006	<i>Yzadixon Yauau-</i>		<i>Zeuxo</i>	2347
<i>Xiuhstototl</i>	896	<i>qui</i>	540	<i>Zibeline</i>	96
<i>Xochilol</i>	385	<b>Z</b>		<i>Zibellina</i>	ib.
<i>Xochitenacatl</i>	353,	<i>ainus</i>	219	<i>Zibet</i>	90
	355-357	<i>Zambus</i>	43	<i>Zibetha</i>	89
<i>Xochitototl</i>	390	<i>Zander</i>	1309	<i>Ziczac</i>	2430, 3316,
<i>Xoloitcuintli</i>	71	<i>Zand-moll</i>	140		3410, 3587
<i>Xuthus</i>	2239	<i>Zangis</i>	2284	<i>Zigà</i>	1437
<i>Xylostellà</i>	2610	<i>Zanoe</i>	375	<i>Zigène</i>	1495
<b>Y</b>		<i>Zanthurus</i>	1277	<i>Zigzagbittern</i>	637
<i>acapatlahoac</i>	4919	<i>Zaunkönig</i>	994	<i>Zingel</i>	1310
<i>Yachmur</i>	188	<i>Zebi</i>	189	<i>Zingha</i>	2312
<i>Yaguane</i>	88	<i>Zebra</i>	213, 1226, 1728,	<i>Zingha</i>	2311
<i>Yarwhet</i>	668		3400, 3431	<i>Zisel</i>	144
<i>Yarwip</i>	ib.	<i>Zebu</i>	203	<i>Zitterfisch</i>	1505
<i>Yauauhui</i>	540	<i>Zecora</i>	213	<i>Zitzil</i>	488
<i>Yayauguitotl</i>	357, 486	<i>Zeeboije</i>	1265	<i>Zivolo</i>	870, 879
<i>Yelloshank</i>	659	<i>Zeedraakje</i>	1459	<i>Zoega</i>	3307
<i>Yellow Bird</i>	382, 1152	<i>Zee-egel</i>	3168 sq.,	<i>Zoilus</i>	1802, 2274
<i>Yellow-hammer</i>	870		3178 sqq.	<i>Zona</i>	2439
<i>Yellowthroats</i>	811	<i>Zee-kliis</i>	3170	<i>Zoné olin</i>	765
<i>Yerbua</i>	159	<i>Zeepaardje</i>	1458	<i>Zonnehooren</i>	3569
<i>Yes</i>	3466	<i>Zeereal</i>	3190	<i>Zont-egel</i>	3184, 3186
<i>Yohoalcoachillin</i>	704	<i>Zeefschelling</i>	3191	<i>Zoapterygius</i>	3147
<i>Yohualquachili</i>	707 sq.	<i>Zee-flakje</i>	3104	<i>Zorca</i>	289
<i>Yohualtutotl</i>	909	<i>Zelima</i>	2294	<i>Zorilla</i>	83
<i>Ypsilon</i>	2138	<i>Zena</i>	907	<i>Zufes</i>	3146
<i>Ys</i>	217, 221	<i>Zenik</i>	85	<i>Gygaena</i>	1494
<i>Ytucinte porcotti</i>	69	<i>Zenobia</i>	2311, 2529	<i>Zygaena</i>	1495, 2396,
<i>Yvana</i>	1062	<i>Zerta</i>	1435		2397
<i>Yzquauhtli</i>	151	<i>Zetes</i>	2275	<i>Zygenæ</i>	2390

# INDEX III.

## TERMINORUM ARTIS.

<b>A</b> bbreviata caud. 15	Aptera 1525, 2906	<b>C</b> alcar 236
Abdomen 25, 234	Aqua 4	Callus 14
Abdominales mam- mæ 16	Aquatica 15	Capitulum 234
Abdominales pis- ces 1129, 1131, 1348	Arma 15, 236	Cardo 3022
Abomasus 17	Armillæ 235	Carnivora 10
Acanthopterygii 1128	Artus 25, 234	Caruncula 234
Accipitres 239, 241, 245	Asservatio avium 238	Cataphractum 13
Aculeata ling. 15	— piscium 1128	Cathoplateum 1126
Aculeus 14	Astra 3	Cauda 12, 15, 236, 1127
Adiposa pinn. 1127	Aves 12, 13, 233	Cava cornua 15
Æquilibrium 11	Auriculæ 15	Cera 234
Aer 4	Auris 9, 234	Cervix ib.
Affectus 10	Auctores Zoologi 16	Cete 18, 20, 222
Ala 12, 234, 1518	— Ornitholo- gi 237, 238	Characteres mam- malium 19, 20
Albumen 8	— Ichthyolo- gi 1128	— avium 237, 239
Alepidotus 1127	— Entomolo- gi 1519	— amphibior 1035
Alimentaris fac. 9	— Vermium 3023	— piscium 1130
Alula 235	— Amphibio- gi 1034	— insector. 1521
Ambulatoriæ ped. 239, 241		— vermium 3024
Amphibia 12, 13, 1033		Chela 1518
Androgyna 13, 3021		Chondropterygii 1129, 1131, 1483
Anfractus 3022	<b>B</b> arba 14, 234	Chrysalis 1518
Animale regn. 5	Belluæ 18, 20, 209	Cibaria instrum. 15
Animalia 4, 8	Biauratum cor 12	Cirrus 1126
Animalis fac. 9	Bifida ling. 15	Classis 6
Animatum medul- lare 8	Biloculare cor 12	Clavicula 234
Anseres 239, 242, 501	Brachia 235	Cochlea 3022, 3027
Antennæ 9, 13, 1517	Branchiæ 12, 1126	Cogitans 10
Anus 234, 3022	Branchiostega 1127	Coleoptera 1521, 1526
Apertura 3022	Branchiostegi 1129, 1131, 1440	Collum 25, 234
Apodes 1129, 1130, 1132	Brachyura 236	Columella 3022
	Bruta 17, 19, 51	Comosa caud. 15
		Compedes 235

- Composita 3022  
 Concha 3022, 3026  
 Conservatio II  
 Cor II - 13  
 Corallium 3022  
 Cornu 15, 236  
 Corpus 24  
 Corticalis mach. 8  
 Crassirostres 243  
 Crissum 234  
 Crista *ib.*  
 Cuneata caud. 236  
 Cursorii ped. 235, 240, 243  
 Curvirostres 244  
 Cutacea tegm. 12  
**D**entes 12, 15, 17, 1126  
 Denticulato-cilia-  
   ta lingua 15  
 Destructio II  
 Digiti 235, 239  
 Diptera 1524, 2809  
 Disticha caud. 15  
 Diurnæ av. 236  
 Dolor II  
 Dorfun 25  
**E**dentula 15, 234  
 Elementa 4  
 Elongata caud. 15  
 Elytrum 1518  
 Emarginatiros-  
   tres 244  
 Embryo 8  
 Eruca 1518  
**F**acies 24  
 Facultates 9  
 Fames II  
 Femur 235  
 Feræ 17, 19, 62  
 Filiformis ling. 15  
 Fissi ped. 14, 235  
 Floccosa caud. 15  
 Forficata caud. 236  
 Fulcrum 12, 13  
 Furca 234  
**G**allinæ 240, 243, 722  
 Gaudium 10  
 Gena 234  
 Generatio II  
 Genialis facult. 9  
 Genitalia 16  
 Genus 6  
 Glires 17, 20, 118  
 Grallæ 239, 242, 612  
 Gressorii ped. 235, 241  
 Gula 234  
 Gustus 10  
**H**alter 1518  
 Hemelytra 1518  
 Hemiptera 1523, 2041  
 Hermaphroditi  
   verm. 13  
 Historia av. 237  
 Homo 5  
 Hymen 3022  
 Hymenoptera 1524, 2649  
**I**gnis 4  
 Imago 1518  
 Imbricatæ squa-  
   mæ 13  
 Impennis 235  
 Impulsores naturæ II  
 Inauritum cor 13  
 Incessus 17, 18  
 Incisores dentes 17  
 Infusoria 3023, 3028, 3872  
 Inguinales mam-  
   mæ 16  
 Insecta 13, 1517  
 Interanea machina 8  
 Intestina 3021, 3024, 3029  
 Ira 10  
 Juba 14  
 Jugulares 1129, 1130, 1151  
 Jugulum 234  
**L**abium 16, 3022  
 Labrum 3022  
 Laniarii dentes 15, 17  
 Lapides 4  
 Lapideum regnum  
   nat. 5  
 Larva 1518  
 Lepidoptera 1523, 2225  
 Limbus 3022  
 Linea later. 1128  
 Lingua 9, 15, 234  
 Lithophytum 3022, 3027  
 Lobatus 235  
 Lorum 234  
**M**achina animalis 8  
   — medulla is *ib.*  
   — interanea *ib.*  
   — corticalis 9  
 Macroura 236  
 Malacopterygius 1128  
 Mammæ 16  
 Mammalia 12, 13, 14, 17  
 Mandibula 234, 239, 240  
 Manus 14, 17  
 Mater 8  
 Maxillæ 12, 13  
 Medullaris machina 9  
 Membrana nicti-  
   tans 15  
 Metamorphosis 1033, 1518  
 Methodus 6  
 Metus 10

Migrationes	236	Œconomia naturæ	11	Primates	17, 19, 21
Ministri naturæ	10	Olfactus	10	Primores dentes	15, 17
Mobiles palpebræ	15	Omaſus	17	Proboscis	15
Mœror	10	Opera avium	237	Pubes	3022
Molares dentes	15	Operationes natu-		Pulmones	12
Mollusca	3021, 3025, 3099	ræ	11	Punctum ſaliens	8
Monogama	16, 236	Operculum	3022	— vitalitatis	ib.
Mucro	3022	Orbita	234	Pupa	1518
Mundus	3	Ordo	6	Pupilla oculi	15
Mutica	15, 17, 235	Organa	9	<b>Q</b> uadrupeda	14
Myſtax	234	Ovum	8, 12, 233, 1518	Quæſquilæ	3022
<b>N</b> ares	15, 1026	<b>P</b> aginæ	1518	<b>R</b> achis	233
Nafus	9, 15	Palma	14	Radius	1128
Natatoriæ pinnæ	13	Palmati pedes	ib.	Ramofa cornua	15
Natatorii ped.	235, 239	Palpebræ mobiles	15	Receptacula aërea	233
Nates	3022	Palpus	1517	Redtrix	233, 235
Natura quid	4	Paralleli dentes	17	Recumbens	1127
— Scientia	6	Paſſeres	240, 243, 769	Regna nat.	5
— Regna	5	Pecora	17, 20, 168	Remex	233, 234, 235
— Œconomia	11	Pectorales mammæ	16	Reptilia	1033, 1036
— Politia	10	— pinnæ	18	Reſpublica naturæ	10
— Reſpublica	ib.	Pectus	234	Reticulum	17
— Operationes	11	Pedes	12, 13, 14, 17, 235, 239, 240	Reverſus	1518
— Vivarium	13	Penicillus	235	Roſtrum	234, 236, 239, 240
— Miniſtri	10	Penis	12	Rumen	17
— Impulſores	11	Pennæ	233	<b>S</b> anguis	11, 12
Naturalia	4	Phoſporea	3021	Sanies	11, 13
Naturalis facultas	9	Phytiphaga	10	Scanforius	235, 241
Nervi	8	Picæ	239, 241, 312	Scientia naturæ	6
Neuroptera	1523, 2619	Pileus	234	Scutellum	1517
Neutrum	1518	Pilus	14	Scutum	14
Niſtitans membra-		Pinnæ	18, 1127	Semipalmatus	235
na	15, 234	Pinnatus	14, 235	Senecta	1033
Nidus	236, 239, 240	Piſces	12, 13, 1026	Senſus	12, 13, 15
Nocturnæ aves	236	Plagioplateum	1126	Serpentes	1033, 1080
Nomina corp. nat.	6	Planeta	3	Sidera	3
Nucha	234	Planca	14	Simpliciroſtres	244
Nuda cauda	15	Plumæ	233	Solida cornua	15
Nympha	1518, 3022	Politia naturæ	10	Species	6
<b>O</b> culus	9, 15, 234, 1126, 1517	Polygama	16, 236	Speculum	235
		Porum	335		
		Prehenſilis cauda	15		

Spina	234, 236	Thoracici	1129, 1130,	Varix	3022
Spira	3022		1186	Vegetabile reg-	
Spiraculum	13, 1517	Thorax	25, 1517	nat	5
Squamæ	13, 14	Tibia	235	Vegetabilia	4
Stemma	1517	Trachea	233	Ventriculi	17
Sternum	234, 1517	Truncus	25, 234, 1127	Venus	11, 16, 236
Stigma	1518	Tunicæ ovi	8	Vermes	13
Subulati ungues	14, 17	Tympanum tho-		Verruca	14
Succenturiatæ	14	rac	1519	Vesica aer.	1127
Supercilium	234	<b>U</b> mbilicus	3022	Vestitus	14
Sutura	14, 3022	Umbo	ib.	Vibrissæ	14, 234
Systema	6	Umbraculum	15	Victus mamma-	
<b>T</b> actus	9	Unguis	14, 15, 17,	lium	17, 18
Talus	14		235, 236	Victus avium	237
Tectrix	234	Unguiculata	14, 17	Vita	8
Tegmenta	12, 13	Ungula	14	Vitalis facultas	9
Tellus	4	Ungulata	17	Vitallus	8
Telum	1033	Uniaurirum cor	12, 13	Vivarium naturæ	13
Tempora	234	Uniloculare cor	ib.	Viventia	8
Terra	4	Uropygium	12, 235	Volantia	14
Terrestria	14	<b>V</b> adantes	235, 239	Volatiles	236
Testa	3021	Varietas	6	Vulva	3022
Testacea	3021, 3026,			<b>Z</b> oophyta	4, 2022,
	3302				3027, 3753

F I N I S.

